

Zensur

## Gefährliche Liebschaften

ve 2

gr B

Stw = 1

vh



Com

Marquise von Merteuil

Handwritten signature: *Handwritten signature of Marquise von Merteuil*

Grafen Gercourt [*Handwritten signature*], *Handwritten signature*

*Handwritten signature*

Vicomte von Valmont

Handwritten signature: *Handwritten signature of Vicomte von Valmont*

*Handwritten signature*: Madame von Tourvel

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*: Cécile Volanges

*Handwritten signature*

Cécile Volanges

*Handwritten signature*: 15 *Handwritten signature*

Handwritten signature of Chevalier Danceny

Chevalier Danceny

Handwritten signature of Madame de Tourvel

Madame de Tourvel

Handwritten signature of Madame de Rosemonde

Madame de Rosemonde

Handwritten signature of Madame Volanges

Madame Volanges

Handwritten signature of Madame de Merteuil



~~Handwritten scribbles~~

~~Handwritten scribbles~~

Handwritten scribbles on a set of four horizontal lines. The text is illegible due to heavy ink strokes and overlapping characters.

26 2, 062 P C u r s e , t 1 0 m m e  
p, o m j o n, c o 1 f m f r, - c o 2 1 p 2 v  
2 m t y g l t m 2 m t, 1 1 2 k e r l! w a s y!  
2 e 0 v. 2 6 t 1, e 2 a c o 2 2 b l o g h  
L; 0 1 6 0 0; c 1 ~ 2 / 2 2, n 6 / r q 2 6  
o 2, 1 o m e o, e 1 b l v c m e, 2 g t /  
u m, o r / b. u c 1 D, 2 f 8 2 b e m  
2, - c 1 6 0 8 2 2 2 2 2 2, t, 1 c 6 0 2 2 - v  
e y 0, - c 1 v 2 m m b!  
2 2 1, 1 f / l u, e 1 m y l b 2 t, e 1 2 2 r q  
1 y 2 2 2, 1 w a s t v e y - a t f y g e s.  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2; u m w a s y 2 2  
2 2, e 1 1 f l, a n t v 2 2 2 2 2 2; - 1 c v

U z p, c, - c ~ b l e p, f, e, 1  
p u v, e v, n m.

b z v z e / e p t, e b ~ r v h, e z z  
L u n d: D, f h i / u s r, u o b v z  
z e l l e.

c b z v ~ m n, c o l ~ s h x u b ) e  
/ s z z y! - , c u s, h e p e, - , u p / e n  
j e n. o <sup>s</sup>, v i e n e / p h i <sup>s</sup>, m e  
e n, - s ~ n o b / p o. f / v,  
f u s z b - p u - b l, v z m o z v /  
y l l e. j' p u ~ b s o f v; c, r / b e n, u q, 1  
r; i o r / u, u i f o r s v.  
c v, / b s v e o, q p e' n d - o s, ~ r e

1. Die ... b, ...  
 6 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

c) ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...  
 ...

...

b. 1 ✓ ✓ ✓ 2 prof - ju i a . 12 → 2 ~

u, e° zyo. 2 ~ 1 → 16 ~ 2 16 20 20

1, 2 2 / ush; 12 9 2 16 16 - 2 2 9 12

Lu M.

oz 6 ~ 6 or, 1, 16 M, M - MC, I m 2 -

ge MC. D 21, 16, C ~ 6 hoo / 9 er MC M

und ~ ? u, c, l, m, i ~ 16 / 2 ~ 2 6,

az ; 2 2 2 / 2 2 . ~ m m

L 6 0 16, co 1 0 16 4, - j e 16, 16 2 2 1

6 2, C, e ~ m e n u l u .

o . o .

~ 27. Apr 17..

Handwritten text, possibly a signature or title, appearing as a stylized script.

Handwritten text, appearing as a series of lines of cursive script, possibly a list or a long sentence.

$u \in V, e_1 \in \alpha: 1 \in \mathcal{P} \times E, \mu \cdot \rho^{\mathcal{P}}$   
 $u_2, u \in \mathcal{P} \mu \cdot u \cdot \rho^{\mathcal{P}} / i \sim s \circ$   
 $u \circ, \sim u \cdot \rho; u \cdot \rho \neq 1, \sim u \cdot \rho \neq \rho$   
 $\rho^{\mathcal{P}} \cdot; \sim \rho \cdot \rho, \sim \rho \cdot 1 - \rho \cdot u.$

$a \cdot u \cdot \rho^{\mathcal{P}} - \mu \cdot \rho \cdot \rho, \rho \cdot \rho,$   
 $u \cdot \rho \cdot \rho^{\mathcal{P}}; u \cdot \rho / u \cdot \rho \cdot \rho^{\mathcal{P}},$   
 $u \cdot \rho - \rho^{\mathcal{P}}, \sim \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho^{\mathcal{P}}.$   
 $\cdot / u \cdot \rho - \rho \cdot \rho^{\mathcal{P}}; \rho^{\mathcal{P}} - \mu \cdot \rho$   
 $\rho^{\mathcal{P}} - \rho \cdot \rho^{\mathcal{P}}, \cdot \rho^{\mathcal{P}} \sim \rho^{\mathcal{P}}; \rho \cdot \rho$   
 $\sim \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho$   
 $\rho \cdot \rho, \rho \cdot \rho, \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho, - \rho \cdot \rho$   
 $u \cdot \rho, \cdot / \rho \cdot \rho - \rho \cdot \rho, \rho \cdot \rho:$   
 $\rho \cdot \rho \cdot \rho \cdot \rho, \rho \cdot \rho, \cdot / \rho \cdot \rho \cdot \rho$

~ 2/1/10! über 1, p, d, d, e, 2.

u 90 → u 90 u, 1 - r o M v e 2 u.

c<sub>2</sub>? c<sub>6</sub> h. D! c<sub>6</sub> - h, o m b, k - 2

2 y c<sub>2</sub>! - e l, b 2 ~ r, j o 2? - c b, y b, 2

2 o b<sub>2</sub>; f ~ l<sup>o</sup> v o e u n, j l<sup>o</sup>.

c<sub>1</sub> j s t p h 20 - s l o f, l i e n 1 u, - c<sub>6</sub>

c<sub>2</sub> f<sup>o</sup> c<sub>2</sub> o 2, - r 2 e' v u h. 9 p ~ 2 d, c<sub>1</sub>

b b / e t, y e 1 c. - w<sup>o</sup> l<sup>o</sup> p m, 2 j

2 h, b / u.

d! b ~ r o m ~ s h m! b. o j, e r ~ 2

e h e c<sub>2</sub>! c o 2 ? b o f p ! - c w e b v b u, e

2 u o d ~ b / u e n', y m b 2 u o

→, 2 h ~ i f f y 9 b 2 j u.



ггббвв е ебб ебб ебб ебб ебб  
~ б, е ~ кен Сил ~ нд пт ~ нр,  
дбд л е, е. сдт, ~ нд пт, е., кобб ~ нр!  
- б ~ нр, е ~ нд пт ~ нр! ~ нд б е ~ нр. с. р. д,  
~ л б, ~ нр ~ нд пт ~ нр, ~ нд ~ нр ~ нр  
~ нд, ~ нд ~ нд / ~ нд ~ нд: »~ нд, б ~ нд ~ нд « ~ нд?  
~ нд - л ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд, ~ нд ~ нд ~ нд, ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд, ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд  
~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд ~ нд

~ 27. Apr 17. oc.

Handwritten symbols at the top of the page, possibly representing a specific mathematical or scientific concept.

Handwritten text or symbols below the first line, continuing the sequence of symbols.

Handwritten symbols and text on the second line, including what appears to be a mathematical expression.

Handwritten symbols and text on the third line, continuing the sequence.

Handwritten symbols and text on the fourth line, including a symbol that resembles a square root.

Handwritten symbols and text on the fifth line, including a symbol that resembles a pi symbol.

Handwritten symbols and text on the sixth line, including a symbol that resembles a sigma symbol.

Handwritten symbols and text on the seventh line, including a symbol that resembles a tau symbol.

Handwritten symbols and text on the eighth line, including a symbol that resembles a nu symbol.

Handwritten symbols and text on the ninth line, including a symbol that resembles a xi symbol.

Handwritten symbols and text on the tenth line, including a symbol that resembles an eta symbol.

Handwritten symbols and text on the eleventh line, including a symbol that resembles a theta symbol.

Handwritten symbols and text on the twelfth line, including a symbol that resembles an iota symbol.

1.  $\sigma^2$  /  $\sigma^2$  on no  $\rho$ !  $\rightarrow$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$ ,  $\sigma^2$   $\sigma^2$ ,  $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
all  $\sigma^2$ .

$\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
elno:  $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
in  $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$

$\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$

$\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   
 $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$   $\sigma^2$

unmündig - L! - n. n. v. d. b. - f. 1.  
- r. f. n. ; 1 - n. v. d. b. ; 1 c. b. - n. ; n. y. s. b. / n. ;  
c. b. b. e. n. d. ) c. w. , - n. b. v. d. r. n. / n. ;  
- f. 1. b. - n.

b. 2. b. e. n. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
n. ; b. b. - n. v. d. b. - n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
- f. n. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
b. b. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;

n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;  
n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;

n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ; n. v. d. b. ;

$C_0, \sim 27. \text{ Apr } 17..$

Handwritten title or header, possibly "L-...".

Handwritten line of text, possibly a date or reference number.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

Handwritten line of text, possibly a name or address.

и сиречь: а в о, е в р м и н, - а  
о л? о н, о б н к ф ф, о н с  
ф ф? с б м с ф м о з е, р з, - с б / з  
- м л ~ о г а л е з н, 1 б v ~ о. П!  
г л и с м з р.

о б е, 1 з y v ф л. з о? 2 б v з y н о?  
е н м с y c o, 1 ~, 1 б v н з н  
с е е с к. 1 б ф л e d 1 z n g e y  
ф л, н б, б ~ 1; б л e - с - р о - 2 9 0  
з г о н б о ф л. н, 1 о / н ~ 1 к з н ~  
~ з н ~. П. ~ с о н з н, с з v р л з?  
к ф б v e! - с, е б v / н м? e. e / z n, e  
z n б ~ - м 1 z y. - с р о e л, l,

~ 200' 200', ~ 1. 1000 1000; / a, 2  
200' 200', ~ 1. 1000 1000. 0 1000  
0, 1000 200' - 0 - 1000 1000 1000 - 0  
200' 1000 1000 1000 1000  
200', 200', 1000 1000! - 1000 1000, 1000, 1000, 1000  
200' 1000! 1000, 1000, 1000 1000, 1000, 1000  
1000 - 1000! 1000 1000, 1000, 1000, 1000  
0. 1000 1000 1000! 1000 1000, 1000  
1000. 1000 1000, 1000 1000 1000 - 1000 1000  
1000, 1000 1000; 1000 1000 1000, 1000  
1000 - 1000 1000. 1000! 1000 1000, 1000 1000 1000  
1000, 1000 1000 1000, 1000 1000, 1000 1000, 1000  
1000 1000 1000.



$C_0, \sim 27. \text{ Apr } 17..$

bel-nyd k

222 Loo ~ zee eras.

1. D l 9, 2. M k s ~ z y, ~, v w. com

er 2 S l l p r, - co t b e r s ~ z u l u, e

16 / 2 n d ? e c v f ~ z l v, e 1 z b

u h n i - ; c 1 6 - k, o z v, j o z, e b

u z u, 1 p l - c, g r p / l b, v p e l m

1 z p r u, 1 v a z b u w. b z u, e 1 6

4 z - e 1 m o, c o / - ! b z e r z u z y

S v ! n c 1 - m v c v, o b v u h, c h o

m o z 1 e e r ? c 1 6 / 2 n d, u 1 - d -

o n, - e d \* ) e x l z i n j r p r i e g r o

1; - 2 e y l ~ ; v z u u e n d c o !

cos 1 er p, 26 — j m<sup>2</sup> 12 v / h ~ z<sup>o</sup>  
p r, c, 1 b h, e v m, m m<sup>5</sup>, - c 9 E m  
- v ~ m m w<sup>5</sup>; - e 2, c v z l, e  
~ p l: x S h e l e a d, v e s p, -  
s / o, 26, - e l, c o l e s b. h,  
e, 1 c o, e b, o p, e g, 1 v e, ~ z<sup>o</sup> j m<sup>2</sup> 1 c r  
z m m; - e<sup>o</sup> 1 o z, c o b 2 / o z 2.  
x S h e l e p l e o; 1 z, e 1 b v e b<sup>o</sup>  
m k, o, b h n; - l p i m, 1, s 2, - 12  
m p l.  
120 m o z, e 1 o c o v. e m m z h,  
c b o, e 1 m E e e z v, m h, c 1 ~ z<sup>o</sup>  
w, c 1 b o z m, c 1; - 1 b m, e 1 /

$\sim c, c_b \dots \mu \mu \mu, \dots$   
m:  $\sqrt{b} \dots$

$c_b \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$

$c_1 \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$   
 $\mu \dots \mu \dots \mu \dots \mu \dots$

$\mu \dots, \sim 28. \dots 17..$

до-под

222 222 ~ 222 222.

1. 222, 222 ~ 222 222, ~ 222 222, 222 ~ 222

222; 222 ~ 222 222.

1. 222, 222 222 222 222, 222 / 222 222,

222, 222 ~ 222 222, 222 222; 222 222

222 ~ 222 222, 222 222, 222 222, 222

222 222 222 222, ~ 222 / 222 222

222, 222 222 222, 222 222, 222 222, ~ 222

222 222 ~ 222; 222 222, 222 222; 222 222

222 - 222 / 222, ~ 222 / 222 222

222 ~ 222 222, ~ 222 222 222; 222 222 222,

222 222 222 222 222. 222 222 222 - 222 222.

$f_m \sim \sqrt{\dots}$ ,  $f_{1m}, e_{10}$  Res  $m^c \cdot c$   
 $z_m \sim \dots$ ,  $c_j \sim \dots$ ,  $z_m \sim \dots$   
 $D^2 f_m; -b^2 \sim \dots$   
 $z_c, e, \dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ .

$-e, c_6, z_2, \dots$   
 $\dots$   
 $\dots$   
 $\dots$   
 $\dots$   
 $\dots$   
 $\dots$   
 $\dots$

$z_0, \dots, \sim 28. \text{Aug } 17..$

Handwritten text, possibly a title or heading, starting with a large 'S' and 'L'.

Handwritten text, appearing to be a list or series of notes, starting with '1. a, b' and containing various symbols and numbers.

Handwritten text, continuing the list or series of notes, starting with '1. b' and containing various symbols and numbers.

~~~~~

h, i, k, l, q, r, s, t, u, v, w, x, y, z, aa, ab, ac, ad, ae, af, ag, ah, ai, aj, ak, al, am, an, ao, ap, aq, ar, as, at, au, av, aw, ax, ay, az, ba, bb, bc, bd, be, bf, bg, bh, bi, bj, bk, bl, bm, bn, bo, bp, bq, br, bs, bt, bu, bv, bw, bx, by, bz, ca, cb, cc, cd, ce, cf, cg, ch, ci, cj, ck, cl, cm, cn, co, cp, cq, cr, cs, ct, cu, cv, cw, cx, cy, cz, da, db, dc, dd, de, df, dg, dh, di, dj, dk, dl, dm, dn, do, dp, dq, dr, ds, dt, du, dv, dw, dx, dy, dz, ea, eb, ec, ed, ee, ef, eg, eh, ei, ej, ek, el, em, en, eo, ep, eq, er, es, et, eu, ev, ew, ex, ey, ez, fa, fb, fc, fd, fe, ff, fg, fh, fi, fj, fk, fl, fm, fn, fo, fp, fq, fr, fs, ft, fu, fv, fw, fx, fy, fz, ga, gb, gc, gd, ge, gf, gg, gh, gi, gj, gk, gl, gm, gn, go, gp, gq, gr, gs, gt, gu, gv, gw, gx, gy, gz, ha, hb, hc, hd, he, hf, hg, hh, hi, hj, hk, hl, hm, hn, ho, hp, hq, hr, hs, ht, hu, hv, hw, hx, hy, hz, ia, ib, ic, id, ie, if, ig, ih, ii, ij, ik, il, im, in, io, ip, iq, ir, is, it, iu, iv, iw, ix, iy, iz, ja, jb, jc, jd, je, jf, jg, jh, ji, jj, jk, jl, jm, jn, jo, jp, jq, jr, js, jt, ju, jv, jw, jx, jy, jz, ka, kb, kc, kd, ke, kf, kg, kh, ki, kj, kk, kl, km, kn, ko, kp, kq, kr, ks, kt, ku, kv, kw, kx, ky, kz, la, lb, lc, ld, le, lf, lg, lh, li, lj, lk, ll, lm, ln, lo, lp, lq, lr, ls, lt, lu, lv, lw, lx, ly, lz, ma, mb, mc, md, me, mf, mg, mh, mi, mj, mk, ml, mm, mn, mo, mp, mq, mr, ms, mt, mu, mv, mw, mx, my, mz, na, nb, nc, nd, ne, nf, ng, nh, ni, nj, nk, nl, nm, nn, no, np, nq, nr, ns, nt, nu, nv, nw, nx, ny, nz, oa, ob, oc, od, oe, of, og, oh, oi, oj, ok, ol, om, on, oo, op, oq, or, os, ot, ou, ov, ow, ox, oy, oz, pa, pb, pc, pd, pe, pf, pg, ph, pi, pj, pk, pl, pm, pn, po, pp, pq, pr, ps, pt, pu, pv, pw, px, py, pz, qa, qb, qc, qd, qe, qf, qg, qh, qi, qj, qk, ql, qm, qn, qo, qp, qq, qr, qs, qt, qu, qv, qw, qx, qy, qz, ra, rb, rc, rd, re, rf, rg, rh, ri, rj, rk, rl, rm, rn, ro, rp, rq, rr, rs, rt, ru, rv, rw, rx, ry, rz, sa, sb, sc, sd, se, sf, sg, sh, si, sj, sk, sl, sm, sn, so, sp, sq, sr, ss, st, su, sv, sw, sx, sy, sz, ta, tb, tc, td, te, tf, tg, th, ti, tj, tk, tl, tm, tn, to, tp, tq, tr, ts, tt, tu, tv, tw, tx, ty, tz, ua, ub, uc, ud, ue, uf, ug, uh, ui, uj, uk, ul, um, un, uo, up, uq, ur, us, ut, uu, uv, uw, ux, uy, uz, va, vb, vc, vd, ve, vf, vg, vh, vi, vj, vk, vl, vm, vn, vo, vp, vq, vr, vs, vt, vu, vv, vw, vx, vy, vz, wa, wb, wc, wd, we, wf, wg, wh, wi, wj, wk, wl, wm, wn, wo, wp, wq, wr, ws, wt, wu, wv, ww, wx, wy, wz, xa, xb, xc, xd, xe, xf, xg, xh, xi, xj, xk, xl, xm, xn, xo, xp, xq, xr, xs, xt, xu, xv, xw, xx, xy, xz, ya, yb, yc, yd, ye, yf, yg, yh, yi, yj, yk, yl, ym, yn, yo, yp, yq, yr, ys, yt, yu, yv, yw, yx, yy, yz, za, zb, zc, zd, ze, zf, zg, zh, zi, zj, zk, zl, zm, zn, zo, zp, zq, zr, zs, zt, zu, zv, zw, zx, zy, zz



g j n p r h, l s p, r q s. z o u,  
e n l s, e c o, f n z m n d' z n e l n, e  
q n, s r. - b - - - , e, k m u, d r q n o  
f n, ~ b v c, - e, b j g h, v n o e, i b j  
m g n o! D! o b v c d' f, q n g j k -  
w e j l n.

c o e! e o t g g, s e n b n u n d, ^ b o e l e  
n g n z d b e l c m p e p o n n n? q b  
^ - - - p t o, i e n n l n, e b u n l - l  
s d, j j, u o n, b c b j / u e g, b z n b  
u b n; d b c t o n l ~, ' b u n d! e n z,  
n b p o, i q n o t h v n n, - b c h v, e i  
n b o n d! D! j f' - j g n n, c b



goh, 1, 1 v m m n. 1 v t v p, e b b v n f  
u h h, u e r s k o e j o n k, - 1 M v p  
l w d, r m j u n t a c, 1 t e n  
v a c o s - l o n w o. e s t p l i m u l o s,  
r b v o, r v e d, b r p p u t q v  
c o s t, - 1 q o, e d j x e i: l o s e l e n  
p d.

g h o j v h, r c h z, ~ p t e r e f h z, c h  
b s r d, q p l u g p o ? p u b ) e v, 1 z  
u r z y o d. c r e b i p p, d h r o p l o p l u  
- h r b t p, z p, p i <sup>2</sup> u o p t h h - d t p, p  
p r e p. b, z u j l o, c i t ~ b z d t,  
u i b t, r v r m j u n, - 1 b, ~ 1 v

ent, entb/er...

1. ent 5/6 U, ~, 1. 5 ent 6/7 U, ~  
2. 16 p e j 5 u e r j 2 o m a p l 4, ent 1  
2 p p f r 5, u n o b e s, 1 p u j j 5 o. 1  
p e, 1 e r 5, 1 t 1 z u r, - 2 k i e t p l 4,  
p r 1 e m.

e h l u u t ~ p, ~ v s ~ n b;  
u, o j p l, 1 u ~ z o y l). - ent 1 u e r,  
e z o j m. 1. k o e; 1 ent ~, r l j  
p e r j 2, - ent p, ~ m j p h. e r  
m j e y, k o g r u t - e e. 1 - k r. u r  
o - z u, e p l u r e l r d - ent j). ~ e  
c u e s j l p o; 1 o e r ~, p u j j 5

from the previous - with 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

with the 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

with the 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

5 gl - 2<sup>2</sup> M L<sub>1</sub> - e i<sup>2</sup> r u r<sub>1</sub> - e b d l.  
d d<sub>1</sub> 2 c / m - s h / 2<sup>2</sup> u<sub>1</sub> b l<sub>1</sub>  
s p s - e p p, e r 2) W, - f r<sub>1</sub> - u<sub>1</sub>  
z z g h u b l / c u<sub>1</sub> - p r u c u<sub>1</sub>; p l l<sub>1</sub>  
f j s e n.

D r<sub>1</sub> r d b l u s t k, u t<sub>1</sub> v m<sub>1</sub> c u b l /  
C e n p r u m u b l<sub>1</sub> g l e o r u r p  
u b l / u b l, o l e f u<sub>1</sub> g l u p e e p f. - c o  
e o b / p p<sub>2</sub>, 2 / s s / c: e c u e b e s m a  
- e u l l e s u o t, ~ n o y e n, ~  
z u l l c u, u e o s t ~ u o b<sub>1</sub> o r u<sub>1</sub> e l /  
L p m o<sub>1</sub>, r e t o r u<sub>1</sub> - b l c y. e s  
z p r s u e u n. e e n u d h ~, u y

фл, а н д ж. з. н. о. г. т. р. п. з. л. н.  
б. а. д. ж. з. н. о. г. т. р. п. з. л. н.  
в. с.

»с. о. — б. л. «д. т. ») с. м. н. о. е. н. г. ж. ? с. б. о.  
н. , с. о. н. в. е. ? с. н. л. б. ж. н. , е. 1 / 2 м.  
— з. в. ? с. н. о. б. б. л. в. , 2. ж. 2, з. 2  
ж. н. ? — г. ж. ? , ~ , с. м. 2, — р. б. 2 л. , с. б.  
о. — , ж. ж. ж. о. б. н. v. н. ? « г. н. ж. е. l  
с. н. s. p. e. s. m. j. n. d. s. m. z. j. p. n. l. , н. o. b. l.  
ж. ж. , c. o. l. , н. н. — н. d. c. , м. 2  
p. e. c. n. — b. l. — x. e. a. 2 ? ж. n. y. l. t. , 1. e. 2  
x. , m. c. h. e. n. l. 2 — 2. n. ж. s. n. y. v. h. ?  
c. b. ) , o. s. t. ж. n. , c. o. p. n. , e. b. l. — n. l. n. d.





für 6 von 1000  $\approx 0.6\%$ ,  $10^2$   $\approx 100$   
1.12  $\approx 12\%$   $\approx 1.12$   
2.12  $\approx 24\%$   $\approx 1.25$   
 $\approx 36\%$   $\approx 1.41$   
 $\approx 48\%$   $\approx 1.58$   
 $\approx 60\%$   $\approx 1.79$   
 $\approx 72\%$   $\approx 2.07$   
 $\approx 84\%$   $\approx 2.41$   
 $\approx 96\%$   $\approx 2.81$   
 $\approx 108\%$   $\approx 3.28$   
 $\approx 120\%$   $\approx 3.83$   
 $\approx 132\%$   $\approx 4.46$   
 $\approx 144\%$   $\approx 5.19$   
 $\approx 156\%$   $\approx 6.02$   
 $\approx 168\%$   $\approx 6.96$   
 $\approx 180\%$   $\approx 8.01$   
 $\approx 192\%$   $\approx 9.18$   
 $\approx 204\%$   $\approx 10.48$   
 $\approx 216\%$   $\approx 11.91$   
 $\approx 228\%$   $\approx 13.48$   
 $\approx 240\%$   $\approx 15.19$   
 $\approx 252\%$   $\approx 17.04$   
 $\approx 264\%$   $\approx 19.14$   
 $\approx 276\%$   $\approx 21.49$   
 $\approx 288\%$   $\approx 24.11$   
 $\approx 300\%$   $\approx 27.01$

-Lm/En.100/, 26 R e p l an,  
n, 0, R n: 62 √ 5, -ve, E n l l, k e j n z  
L m j n. n y, f f j o h, -f o h  
j f 2 1 5 6 f, o o f u z e n - v e  
R n s e v e g, f z v e.

L v n o h n, E z z p - a n y d, f n y,  
-z l. - d z, v e o' w l, z z z n v e  
k z j g n. 1 k' j. e f, v n o d o n o. 6  
n) f o n n y, d. a e - n y i'  
z l! - v e t f! - n p q z n - v e t! e  
o d - v e f a n y r f! - a o f b. - j f z  
y f r n z - o n y f l e n, f l p q o -  
v e t v e g. D. l o n n a z f l h z 6 z. - ! c o q

Handwritten text on a lined background, consisting of three lines of cursive script. The first line starts with a large 'M' and ends with a flourish. The second line continues the cursive flow. The third line is shorter and ends with a flourish.

Handwritten text on a lined background, consisting of a single line of cursive script. It starts with 'zo...' followed by a flourish and ends with '17..'

Handwritten title or header, possibly "Handwritten" or similar.

Handwritten text, possibly a date or a specific reference.

Main body of handwritten text, consisting of approximately 12 lines of cursive script. The text is highly stylized and difficult to decipher, but appears to be a continuous paragraph or list of notes.

hubs... 2 x pt, 0602, 1061/7u, 1  
ber... 10... 10... 10... 10...  
e... 10... 10... 10... 10...

6... 0, 22... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...

26... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...  
... 10... 10... 10... 10...

cosy e. ko gk —  $\sqrt{v} \rho \sigma$ ; —  $ac_1 v \rho \sigma$ ,  
a —  $2y \rho \sigma$ ;  $2 \sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $m_1 \sqrt{v} \rho \sigma$   
 $\sqrt{d} \dots \sqrt{v} \rho \sigma$  —  $no. 1 \rho \sigma$ ,  $co \sqrt{v} \rho \sigma$   
—  $v$ ,  $o_1 \rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $e_1 \rho \sigma$ ,  
 $co \sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $e_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$   
 $\rho \sigma$  —  $ec \rho \sigma$ ,  $o_1 \rho \sigma$ .  $e_1$   
 $\sqrt{v} \rho \sigma$  —  $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $o_1 \rho \sigma$ ,  
 $o_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ , —  $ec \rho \sigma$   
 $\rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$   
 $\rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $e_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$   
 $o_1 \rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $co_1 \rho \sigma$   
 $o_1 \rho \sigma$ ,  $e_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$   $\sqrt{v} \rho \sigma$ , —  $o_1$   
 $\sqrt{v} \rho \sigma$ ,  $o_1 \rho \sigma$ ,  $o_1 \rho \sigma$ ,  $v_1 \rho \sigma$

Leit, nym; —, nnt, cva,  
st... em, epl, p, p  
—, n, e, u, co, st; — e  
n; —, e, n, —, p, c, p, —  
; ) / a, r, o, e, p, l, o. —, a, s  
Leit, —, —, —, —, —, —, —, —  
st. — e, —, —, —, —, —, —, —  
Leit, —, —, —, —, —, —, —, —  
e, —, —, —, —, —, —, —  
e, —, —, —, —, —, —, —

Leit, —, —, —, —, —, —, —, —  
st, —, —, —, —, —, —, —, —  
p, —, —, —, —, —, —, —, —  
—, —, —, —, —, —, —, —  
—, —, —, —, —, —, —, —

-1 d p ~ r ... f/2, o 6 - m e n y A i n o.  
~ , 1 ° p ~ l 6 , - c v , D - o k n ... r e  
d 1 / u , - 1 2 d ~ n w g h ~ . - 9  
z n , 0 1 g e - 2 ~ p 2 o , d 1 ~ n d h , -  
v e l o 1 e .

v a 2 ~ p u t , 0 6 v p o , - v p h , c o 1 ~ r . 1  
b 2 ~ p ~ j c ~ . 1 2 f , 6 x v p g , - e ~ v  
f c ~ z y p l ; u p m , 6 p - o l l j v ! - 1  
e v - d ! 6 d , 1 ° v l - h , - 6 c 6 u l , c v  
p c , - e 1 v p m h ! - v n e v , c 1 v 1  
o v . 1 2 / u ~ v 2 f ~ . 1 c v p g e 2 1  
v - d : » p , v a , ~ v h i o p u « v a t j l  
d f , D ~ c p j c ; - e e v t 2 v z y .



мне в 6 П, а в 1 — пр, а в 1 —  
л/б, а в 1 — л.

1 в 6, 2 в 6, 3 в 6 — а в 2, — а в 6,

а в 1. а в 2 — а в 1, а в 1 — а в 1, — а в 1, а

а в 1 — а в 1, а в 1 — а в 1, а в 1 — а в 1

а в 1; а в 1, а в 1, а в 1, а в 1, а в 1

а в 1, а в 1, а в 1.

1 в 1, 2 в 1, 3 в 1, 4 в 1, 5 в 1, 6 в 1, 7 в 1, 8 в 1, 9 в 1, 10 в 1, 11 в 1, 12 в 1, 13 в 1, 14 в 1, 15 в 1, 16 в 1, 17 в 1, 18 в 1, 19 в 1, 20 в 1, 21 в 1, 22 в 1, 23 в 1, 24 в 1, 25 в 1, 26 в 1, 27 в 1, 28 в 1, 29 в 1, 30 в 1, 31 в 1, 32 в 1, 33 в 1, 34 в 1, 35 в 1, 36 в 1, 37 в 1, 38 в 1, 39 в 1, 40 в 1, 41 в 1, 42 в 1, 43 в 1, 44 в 1, 45 в 1, 46 в 1, 47 в 1, 48 в 1, 49 в 1, 50 в 1, 51 в 1, 52 в 1, 53 в 1, 54 в 1, 55 в 1, 56 в 1, 57 в 1, 58 в 1, 59 в 1, 60 в 1, 61 в 1, 62 в 1, 63 в 1, 64 в 1, 65 в 1, 66 в 1, 67 в 1, 68 в 1, 69 в 1, 70 в 1, 71 в 1, 72 в 1, 73 в 1, 74 в 1, 75 в 1, 76 в 1, 77 в 1, 78 в 1, 79 в 1, 80 в 1, 81 в 1, 82 в 1, 83 в 1, 84 в 1, 85 в 1, 86 в 1, 87 в 1, 88 в 1, 89 в 1, 90 в 1, 91 в 1, 92 в 1, 93 в 1, 94 в 1, 95 в 1, 96 в 1, 97 в 1, 98 в 1, 99 в 1, 100 в 1.

а в 1 — а в 1, а в 1, а в 1.

а в 1, а в 1, а в 1.



o m m v e l o ) b . 26 ~ o b v e s , - e z  
c n e s z y f n .

~ c ~ u o d , o o b 2 e l . e ; , e 1 b u

o z , i f l u j , s o e , i b m v m s 2 . 26 ~ z n

c l o ) s , ~ l l h 2 , e b m c v , z z

n - o t a , e b o p r c v ; - c t a f n . 1

o m ~ z y / y e n , ~ 1 q c ; v n n 2 , l m z 1

z ~ 1 v ~ 2 j , v y o e , e b - l o z . j v

a 1 b p , o i / h , - o t d / , v c c o j

o n . n : v n z - n n , e - q p r e l f ; ,

b l .

c o 1 n l , c e - l n 1 2 v h p r v h 1 1

o b ~ n f : o , i q c s - , y o v , j m z e

ce? v, u, n, u<sup>2</sup> - c, 1, 90 - m, b, g, t,  
e, t, e, r, i, r, e - o, p, e, r, d, i, c, 1, 0 - g, t  
M, c, o, u, e, m; u, i, t - p, o, t, i, t, u, t,  
c, 1, n, c, o, p, u, e, l, l, i, k, o, n, s, o, n  
l, e, n, k, i, t, c, h, p, o, t, i, t, u, t, i, t, u, t,  
v, h, c, e, o, v, h, j, o, e - p, o, t, i, t, u, t,  
t, l, e, o, r, i, t, o, r, v, h, c, o, i, t, o, p, e, l, i, t, i, t,  
p, o, t, i, t, u, t, c, o, j, h, i, t, i, t, u, t, i, t,  
v, h, i, e, c, a, n, d, e, i, t, o, r, e, l, i, t, i, t,  
i, t, p, o, t, i, t, u, t, e, l, i, t, u, t, c, 1, 8, 6, i, t, u, t,  
u, o, t, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t,  
h, e, e, c, e, b, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t,  
e, b, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t, i, t, u, t,

~ hrey l. o.

i<sup>c</sup>, o<sup>1</sup>u, i<sup>c</sup> d' g e h - l e n l e n l  
e c l p u n, e<sup>1</sup> p u. b o z - u. i<sup>c</sup>; b z u  
v g u j o h o r f l z i a d u: o, o r m,  
z o r l l y b e r, b z i n p e. e c i, p o r  
l h z e r, r p w l e n l e n l e g n, -  
z e i d e c t<sup>o</sup>, i g t<sup>o</sup>, i i r o, l j d l, - e o l  
r j l, c l i z u, e - b l<sup>s</sup>, c. l l u c r. o, i r  
p o r m, c. j s v b, - r j e n d, e. v j  
o f z u d, i c i u o r e a l m? q  
s z u, ~ i v l y p u, u v u s, o i m o n.  
q l o p r o s t, e z z v h i<sup>2</sup> u m  
z y o c, ~ c b r l h - o<sup>2</sup> p t u n n l, e b z

m by bc1. 2 g... m fu- after  
n) r/0 c; to sm bc1 o r - p r o  
e, - u r u l u l e r : 9 z r h y s  
l s p u l l s h h l c r - d  
z r e n d e r e m o . c o l u r i l  
r u h , r p u j o , c b d d o n o r o r e o  
o.

m , e r s w a l l f u c w ; o i l r  
h s h e l l ; u r u , e , r s o c  
p h l . u p . e r s o r u m z o  
i , y p r e l o u r u p i n d ; u u r s  
w a l t e , d - e p t . i t h l p ; u i r  
h l l y ? p , c r r e p t p h y u u r p y



$f(x, y, z) = x^2 + y^2 + z^2$   
at  $(1, 0, 0)$ ;  $f(1, 0, 0) = 1$   
at  $(0, 1, 0)$ ;  $f(0, 1, 0) = 1$   
at  $(0, 0, 1)$ ;  $f(0, 0, 1) = 1$   
at  $(-1, 0, 0)$ ;  $f(-1, 0, 0) = 1$   
at  $(0, -1, 0)$ ;  $f(0, -1, 0) = 1$   
at  $(0, 0, -1)$ ;  $f(0, 0, -1) = 1$

$f(0, 0, 0) = 0$



2011

Handwritten signature

Ernen der, 2. Juli, 1871, in der  
m. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
Leben - 2. Juli, 1871, in der  
p. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
d. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
e. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
s. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
n. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
p. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
m. o. d. o. 2. Juli, 1871, in der  
- 6. Juli, 1871, in der

Er er om 1222 ve`n v`ve v`  
c. 1. p' p' r' f' u' n' u' 1' ~ f' l' u'  
p' b' s' t' g' g' l' b' o' p' i' u' g' 2' v' 16 v' u' b' s'  
p' h' o' b' o' u' n' , p' e' l' l' e' n' ! u' u' s' h' o' . 2'  
m' 2' y' e' l' j' u' o' , - 1' m' , p' l' 2' v' v'  
f' u' .

1. m' o' v' e' . o' m' - u' n' l' o' u' ! ~ s' t' o' r' e' , e'  
u' s' t' e' v' e' n' b' - n' e' r' b' r' e' n' c' u' , c' u'  
y' l' l' ! s' o' - u' i' d' ? , c' o' s' t' j' s' p' i' ; d'  
l' e' f' t' u' d' , i' s' t' o' b' p' l' 2' , m' o' 1' o' a'  
u' e' e' r' , o' i' u' e' l' l' , b' e' 1' , v' s' m' u' d' . c' o'  
o' n' b' e' p' u' d' l' 2' v' e' n' u' e' s' , u' s' t' o' d'  
l' i' e' / j' e' . m'

12 12 / es, fl; 2 200 ge 1 - 5, 2 / 2  
... p r, h / r f u h - 1 0 6, - 1 0  
... 2 u, 5, 1 0 u - h, g v t e h  
u p p, - 1 4 p - 2 u e n o p p u. n e a  
... e x e n o f o, e h t, D g e s, - j n n. 1 a  
p r t, 4, e 9 r r e 2 v, p n o. 1 n t o - 2  
o g h - 2, - 2 i b, p c e n 2 e e e r h 2 2  
o r p h 2 j n n, p, - t - r p o v, e 1 r  
2 2 2 n p n - t, - 2 2, 1 6 p 2 c n t o  
u t. 2 n 1 n d 3 n, 0 2 n d. 1 b e 2 2  
2 n, e 3, e 1 2 n e o 2 f f 2 2, 9 u t  
v o. - 1 p o e f u v. o 2 p h, 1 / n, e v  
p r n n d, 9 0 n n 2 g n, u 1 c o 2

201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

Handwritten text, likely bleed-through from the reverse side of the page. The text is illegible due to the cursive style and bleed-through.

we... we! 2 6 2 D, 6° 6 2 \ h. o, 1 om l 6  
p u; \ p u, 1 p 6 z u' - 2 \ u 2 6 u! ...  
y z, 2 z u l o r, u p e z z u e z) j h  
S u d - v, q u u u, S \, m h y u; - 1  
b 2, u z e t. 1 Q p d, 2 \ u e. g u, \ 6 v p l  
z; - 2 v e z j z h, o f \ v p D 2, m y j f u. 6 v o q  
S u r k o d o z.

z o \ u m z 1 5 4 \ p u. h S u d - 1, 1  
f \ 5 \ 2 2 e t. j u e l 6 z) p 2 m  
» l o f s 2 » u, u q S u i a n u r e t z  
\ o b i; \ - c r a p u c u, c u, S c u  
z, u l c u b p u. z a - u l u i e t, e  
i h o o, o b l o p u - \ - c o, m h o p u

М: с, е, о, у, г, п, ж, я, м, — о, т, б, е, л, а,  
р, н, д, л, х.

е, з, н, а, в, е, с, т, с, ь, г, г, н, г, л, е, р, о, в, е,  
у, з, ч, е, з, а, и, ш, з, л, х. — н, в,  
з, б, ж, н, а, о, л, о, о, в, о, о, ч, о, з, о, н, о, з,  
у.

с, н, о, л, г, г, н, т, о, ф, у, н, Д, Д, о, р, г, — е,  
о, т, г, — а, л, л, е, н, о, у, г, и, ф, с, з,  
ж, я, м, — с, т, б, е, л, а, с, е, т, я, с, т, е, п, л,  
ж, е, о, н, т.

1 — т, р, е, п, е, л, с, и, в, е, р, б, у, м, т, и, з, р,  
— т, — с, е, п, л, е, о, ф, т, и, м, о, т,  
ж, у, в, о, т: «с, н, о, б, е, з, и, н, о, в, о, с, т, о, в, а,»

well / 2 l v, o b) em ~, e i b, v r  
ph. 1 p a s c h e y e, o i v t. 1 k h  
no, b p, b b ~ m v ph, - p  
- y z v t b b. m v h i s q o, - n  
i l' c u b b - p l r » t « j r » l o r. m  
k x l, y y ~ l l, y v d ~ e i » ,  
z u b e s m p h i r s k o n. « - o p t ,  
v b ! c o ) g u o .

u o b l e ) 2 2 p l. e i o ~ m y ° l n o  
l ~ e ~ a n b v, - o f o l l x o o z  
y o r p, v i r ~ l l j z ~ - i p h y v  
q o, ' b ) o p h y v. b b c, e - ) x z  
~ ~ m b x l - e i p 2 f. e m ~ . o n





Итак мы имеем следующие результаты:  
1. Если  $\alpha$  — действительное число, то  
 $\int \alpha dx = \alpha x + C$ , где  $C$  — произвольная константа.  
2. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = F(x) + C$ , где  $F(x)$  — первообразная функции  $f(x)$ , а  $C$  — произвольная константа.  
3. Если  $f(x)$  и  $g(x)$  — функции, то  
 $\int (f(x) \pm g(x)) dx = \int f(x) dx \pm \int g(x) dx$ .  
4. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int k f(x) dx = k \int f(x) dx$ , где  $k$  — постоянный множитель.  
5. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(ax+b) dx = \frac{1}{a} \int f(u) du$ , где  $u = ax+b$ , а  $C$  — произвольная константа.  
6. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = \int f(u) du$ , где  $u = x$ , а  $C$  — произвольная константа.  
7. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = \int f(u) du$ , где  $u = x$ , а  $C$  — произвольная константа.  
8. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = \int f(u) du$ , где  $u = x$ , а  $C$  — произвольная константа.  
9. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = \int f(u) du$ , где  $u = x$ , а  $C$  — произвольная константа.  
10. Если  $f(x)$  — функция, то  
 $\int f(x) dx = \int f(u) du$ , где  $u = x$ , а  $C$  — произвольная константа.



1.  $\dots$

1.  $\dots$

2.  $\dots$

3.  $\dots$

4.  $\dots$

5.  $\dots$

6.  $\dots$

7.  $\dots$

8.  $\dots$

9.  $\dots$

10.  $\dots$

11.  $\dots$

12.  $\dots$

22f.

122 ch, bils, e, — v. — and <sup>2</sup>yl, —  
ed — 2' po. f yll<sup>b</sup>, cve, mje, 2 q  
to per! — c b) D R m 2 2 2 2 2  
2 2 2 2, 2 2 / 2 2 2, c o o e r 2 2 2 2, 2  
b, n e m e s, s' j 2 2 2 2 2 2, 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2, — 2 2 — ! 2 2 2 2 2, —  
2 2 2 2 / 2 2 2 2 2 2. — 2 2 2 2, —  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 — 2 2, 2 2 2 2 2 2 2,  
2 2 2 2, 2 2 2 2

2 2, 2 2 2 2, 2 2 2 2, 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 / 2 2, c o b v 2 2 2 2  
2 2, 2 2, 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2, 2 2 2 2 2,



Ust P... s, o, d, u... r... P... D Co  
z, —<sup>f</sup>... y, d... n... L... Co  
L... m.

z 0..., ~ 2. ... 17.. 08.

2000-10-10

Handwritten signature or name

Handwritten notes or text, possibly a list or series of entries, including various symbols and numbers.

А с'в, А о! 1<sup>с</sup> б елс, 9 л, 6. 1<sup>с</sup> б  
ε 22 влнн. сг, к ~ в 22 н, со'б б 2  
2л' А л' влн! 1 о б 5 ~ нн, рвс - 2  
лн, 22е влс 2 м влс р, - 1<sup>с</sup> 22е о,  
1<sup>с</sup> 22е о.

с о 4 б д? с о е н б? 5 в л б) с о ~, в л н /  
2 - в л с 2 р н о р л о 90 н н н 22 б. с о 1  
5 р' в л' в л' в, е о' 2 б' б ~ в р р л. 1  
л в л н н н р, - н р / 2, в л н о.

- 20 2 вл 22 н! 20 в н н з р р, с в е  
2 р - с! 20 е с н о о, - е р' б / в л, 1)  
2 в л н н 2! 2 б' е - с р' в л' - р с 2  
р - р л н, в л' б, 1) ~ 2 н р р / 2. с о н / в, е



1.  $\nu_1 \approx \nu_2 \approx \nu_3$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  
2.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
3.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
4.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)

5.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
6.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
7.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
8.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
9.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
10.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)

11.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
12.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
13.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)  
14.  $\nu_1 \approx \nu_2$  (approx),  $\nu_1 \approx \nu_3$  (approx)  $\nu_2 \approx \nu_3$  (approx)

Equation 11 of [1] - The second

-  $b_1, b_2, b_3, \dots, b_n$  are the

of the  $n$ th order,  $e_1, e_2, \dots, e_n$  are the

of the  $n$ th order,  $f_1, f_2, \dots, f_n$  are the

of the  $n$ th order,  $g_1, g_2, \dots, g_n$  are the

of the  $n$ th order,  $h_1, h_2, \dots, h_n$  are the

of the  $n$ th order,  $i_1, i_2, \dots, i_n$  are the

of the  $n$ th order.

of the  $n$ th order,  $j_1, j_2, \dots, j_n$  are the

of the  $n$ th order,  $k_1, k_2, \dots, k_n$  are the

of the  $n$ th order,  $l_1, l_2, \dots, l_n$  are the

of the  $n$ th order,  $m_1, m_2, \dots, m_n$  are the

of the  $n$ th order.

Вот, как вы знаете, я не могу  
взять себе больше денег, а  
мысль - не могу, а  
вот так - не могу, а  
вот так - не могу, а  
вот так - не могу, а  
вот так - не могу, а

Вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а  
вот так, а не могу, а

2 6 20! 1 - E 2 M V h n u h . 1 - 6 2  
2 ~ 2 x n u ; e , x , 6 ~ 1 2 ~ 2 f  
x . c f n , e e b r r n s t n j 2 p o .  
x u b 1 , e n D r \_ g n p r z g n u b r  
n e d z z 2 0 2 c r o , k n , e 1 r s h o  
L , - ' b / o w , ~ v , n j p o ; - 1 - 6 ~  
q o z n c f p n , a 1 2 v o h e e n . 1 p -  
h ~ , r y n , e 1 x 6 u ; 1 - ~ n z b e n , e  
6 p n . ~ d c b s r r h u h u y f ; e  
g n 1 v r . r c o z , a b q e e n M . n z 2 0  
- g n , 2 0 o n y j f m ; ~ c o , 2 1 , ~ 1  
~ n p e y z . j p n . v 1 2 z ~ v e s , z z  
b e j n n . n 1 n r p g . 1 - r x k l x n e f ,

-1. 1. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

$\beta_{1,1}$  hor,  $\beta_{y_1} = 1/\sqrt{m}$ ,  $\beta_{m,1} \sim 1$   
of  $2 \rightarrow 2 \rightarrow 2 \rightarrow 2 \rightarrow \dots$  : om ca:  $L \rightarrow m$ , et  
 $2 \rightarrow 1/\sqrt{2} \rightarrow 1/2 \rightarrow 1/4 \rightarrow \dots \rightarrow 1/2^{n-1} \rightarrow 1/2^n$ .

$2^0, \dots, \sim 3. \rightarrow 17..$



2; 26 ~ 2 2/3, - a n d; 26 2/3

W; 26 2/3 ~ 2 2/3; 26 2/3, 26 2/3

26; 26 2/3, 26 2/3; 26, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3; 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3; 26 2/3, 26 2/3; 26 2/3

26, 26 2/3, 26 2/3; - a - n d, - 26

26, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3

26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3, 26 2/3



o yll' - 6 e r k o c m z r z r ; - g h o r s  
m e c o v . e l u o f z p n .  
l m b / b h , c b z . o o b e z , l z  
o u n t r e o - o r z . c j e - , e  
z o y l ' s , z e b , z r / p , - o r b / z  
v r p e d c m . o n b z p l e , e b ~ p n o , o  
p l z o e r b i r y , p h b , e r b p .  
u t b i e t c m z r e d c r e y ; ' - o  
o v ' z y r s \*\* ; - g h u l b h s u d .  
u l e o .

c b z r p e p - h m , s q c o z p h . z  
m <sup>2</sup> - <sup>2</sup> h p h , p r , m z e . e l m e v t  
u l l b , o b o z , b h p p e n v z r u r y

sch; er cgr 2 b / ~ 2m. 5 q o2 uer 6 co  
n, 2 4, jgr, 2v ~ lldo ybr. l ~ b  
o b. ~ km. lbe ~ l o r r ~, ee  
v<sup>2</sup> z z<sup>o</sup> 2o p, el, b m ~ r d. u  
no b l, e, l ~ h r p - soln y e r, o r  
ed.

p n b l e r, e o p s j l d h - e o j u h, D co  
r p l l ~ v. w, e b j c r o z j d, o  
~ p d l l r b; c o p o l e s; ~ l l. e s,  
u s' f u l l u o r o, c k o ~ r, e m  
s u a c l z l, ~ g u b, z p d q r o l l o,  
l. [Philipp] s ~ r b o r l l e, el, ~, 2 d r c a  
j r - c o, l u r d. l s c ~ o. e d l u l. e.

и н. — гл ~ бедо. л, бе  
нжсрп, Сб.

нб л, еб р л / м. о б р н е, н, р) /

гб, еб / нб, л, р, б / о, еб / л, р.

лб, сб, об, лр, лр, лр, лр / б

сб, сн, см, сл, ст, б - др, в.

го..., ~3. нн 17..

zeit-urk

hst hst hst hst

6 0 y / 0, 2 0 2 h, c b 2 n, e 1 — 1 1 2  
D. 9 p' m o d e r n e n d e 1 1 y u d  
Do, c b, r e e l h n! f c b l e r, n 1 b m  
n h, e 1, n d f p h 2 / p r e y n, h, e 1  
— n l ~ b i ~ y p d n, i m 2 f l p n.  
D, 2 0 2 h, y 2 0 v! n 2 z y i g t, — 2 e  
w h e, o z y 2 ~ 6 n — o l t c n h o r  
e p h m d e s o b t 1 c n? M h 6 v p o r  
r e. 0 6 v n v n r p c, 1 n 6 e r. 1 2 f  
e, b, 1 1 b 6 q e, n o n l e s.  
c. 1 f, e 1, 2 y 9 z n b 2 p n, 1 n t, 1

q 2 v e d y v 2 1 o k n , - r n l , b j  
u g n , n n , c o r , p l d s n t ? D ! q s n o  
✓ a 2 n l n t ...

c o , m o n ? t , t , t j g l n . D ! q o c l , e 1  
j d e j r , q - l l n n - l p r c l , r v

r n d n n , - r ~ z n j . o , - v  
l b m - d r o , - m l c m ! - n e n

r b r j l n , ( n , e ) j u n e . D , v , p r !  
c i - p l n n l o , z r z j o c e s

j x g i ? t , i x c m s e , o , c o , e . D b b , i  
- o , c - j p f e s .

z c m n n n c , r l a - m . c o e . ) 2 z r

r z n , c , j c o r s p o . j p e , e r n n j



v r c - v r e r v p . o f \_ r / m i \_ l e r

R f r o r m .

D, r v r l e r m j p m, r o b, e r

L - m x, l p m ... c o r m m - r m c v, e r

/ m, j m i e d j o, o r - v p m j v h,

v c e m r r l b j o h, v t e n n r, n v j

v o h, r r e d z p j w, c i e r

o r o r c r v m z o m / u o o r

p h i - o f, r m o o . i c, a h, i c ~ v

e y 2 . b, i j r r u h, m b r z .

m b D ~, e r m i, c o i h, m r - m b ~

z, r a b e r, o r - j p s, ~ i e r l. - o h,

m o j o r, c i e b z, m r m r v j

con. N hre' 12 gpa. 1<sup>c</sup> 200 ~ m ~ h v<sup>o</sup>;  
- p q v p p 2<sup>c</sup>, 1 2 m / ~, 200<sup>o</sup> h or  
h 2 v g f h, ~, 1<sup>c</sup> 2 m D ~ g p. m,  
p ~ g e u d.

i g p p g e, e 1 - 2 v h 20. v o t o n g  
c m b h 2<sup>o</sup>! c n 2 1 / 2 q ~ g m p t,  
1 2 D o b t<sup>o</sup>? c n 2 g f 1 v, 1 ~ t 6 D 2 v u  
2 6 ~ - h o r? p<sup>o</sup> c n 1 1 m t, t ~ c n! D, ~  
1 6 u l o n u g f, t ~ 2 6 c m v 8 v p u n!  
t c v e n 9 u o / ~ p p o, e 1 ~  
c n<sup>o</sup>, c v 6 t p ~ p t, y p 2 / j p o  
h 2, 1 k o j ~ m t p t ~! m e o - s n o  
m! - l p! ~, 2 h o r! ... n c o e n! ... ~



взрн ~ б ~ в, р, л, о, а, у, л, л, е  
срн ~ р, л, о, а, у, л, л, е.

н, б, с, р, л, о, а, у, л, л, е, р, л, о, а, у, л, л, е.

н, б, р, л, о, а, у, л, л, е, р, л, о, а, у, л, л, е.

в, р, л, о, а, у, л, л, е, р, л, о, а, у, л, л, е.

го..., ~3. ~ 17.1 ~ б.

20/1/18

h/oaen/h/ua.

1 a s r u o u u l l, v u, z u h, o s r l m

u l l. u h - e u o, e b l o, u p l,

v s ~ p e r o z p o g p u; - c i e o o n i, - 2 b

v z m l l i, e l l i ~ s o z l. c i d p q r m

u l l z g u d a u o, - o i, l i, a i; ~ b

h; e c r e b v, u g f z e l s p u e r, 2 b / ~

p o r o ~ u p p. i k - u l ~ v; e i

c o c, a i. u i u u r i, c i p u t,

e e p i g i t. i o s, i o l p u o i i m m

f.

1 2 l, e i h o s v z p u l, i h u s v

m-jr 2 2/2 Co. o 2b 2, v 2 o  
f er yll', z<sup>2</sup> cy, ko / be, com f o  
L. n co r, v 2, o b u en - u en<sup>2</sup>, v ~  
m go, ~ b b 2, - d f l. v, c, e o p, e b  
r l ~ p f 2; - c u r o - c; e i, o  
z, ) e v e l<sup>2</sup> h u j 2 f, 2 f 2 y m r 2 W.  
d m o ~ y l. i n m m o p r 2 o; - d b  
o n o e p r 2 j h m m c o 2 1 m! m 2 u b v;  
k, z ~ h, u n b ) l ~ l. c f<sup>o</sup> ~ l b, 2 e r v  
p f j 2. - e, c o, 2 y. u l l / m, b l, 2 u  
2 e, c - r f l. f<sup>2</sup> b n v e r o r o f e o; - r  
v e, 1 2 p 2 v f f l<sup>5</sup>, ' e m - v e 2 =  
m. 1 v l, 1 b 2 z / 2, 2 h b m, b 2 m j

gr. h. 6/10, ) 2/5 6/10, u 6/10  
2/10, 2/10 1/10.

c. 1/10 2/10 3/10, m. 2/10 3/10, n  
1/10, 2/10, 3/10, 4/10, 5/10, 6/10, 7/10, 8/10, 9/10, 10/10.

— 1/10 2/10, 3/10 4/10, 5/10 6/10

7/10, 8/10, 9/10, 10/10, 11/10, 12/10

13/10, 14/10, 15/10, 16/10, 17/10, 18/10, 19/10, 20/10

gr. 1/10 2/10 3/10 4/10 5/10, u 6/10

7/10 8/10 9/10 10/10 11/10 12/10 13/10 14/10 15/10

16/10 17/10, 18/10, 19/10, 20/10 21/10 22/10 23/10

» 2/10 3/10, 4/10 5/10, 6/10, 7/10, 8/10, 9/10, 10/10

11/10, 12/10, 13/10, 14/10, 15/10, 16/10, 17/10, 18/10, 19/10, 20/10

1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111  
1001, 1100, 1101, 1110, 1111

1001, 1100, 1101, 1110, 1111



у, р / l, y o m / z f, o b z.

у) 10 90 ~ p 2 2 2 2 y s. 10^v c o, —  
c v e t, — b t z ~ b l y z ~ m n t / q. e s o b  
e i; 2 0 — 2 m n. — o e z ' — z 2 p o, ~ / k b o d  
z c b ~ o. m, — m ~ v ' c l v e i

и б; o v z l, i v e z ~ p m z o, c u s  
и p r e b d, & c ) e z x e l, o z z z m —  
z a n v e j v e; o ' z. e z o — z z — m e z u,  
o b — y o n, m v k » z m h y v p z «. y / k  
1 b, c o z b e s o j L, o b i. v k j h e r, j z, c o  
h l - z, c o ) p z v ?

z o, /, v m z ~ m z o g r, t y p l v z, c z u b  
r k e n ~ y l e r, ~ k r t d — ~

but, 16 16h, -1, 1 gci, - u u 6 M: 1 p  
 l r ~ 1, 12 ~ ~ ~ ~ ~ - epn. uf  
 p/1, o ~ u, 0 v z l, D l t ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ . 1 l l 1, 0 ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 p ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 0/1, 0 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~

p o ! a ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
 ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~





✓ 2, 5. in m, eere / er m, me - e  
r. W, 2020. Dm.

L. H. no; 0602, ✓ p. l. f; i<sup>2</sup> 6/160  
hant, 16/1/21, 21 - 21, 21 ~ 21  
erasth, 21 ~ 21 21 21 21 - hant  
20. 12/21, f ~ h Sévigné. 21/21 21;  
21 21 21, 21 ~ 21 21; - 21/21 21 21 21 e  
21 21.

co, 21 21 21 21, 16, - 21 21, - 21/21,  
- 21 21 21 21 21 21 21; 21 21  
21 21 21 - 21 - 21 21; 21 21 21 21 21  
21/21 21 21 21 21 21; 21, 21 21 21 21  
21 21 21 - 21 21 21 21 21 21 21

you get, and you can  
come, and you get for  
meant? and I know, - you  
know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know.

and I know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,  
- you know, and you get for, - and I know,

2 2, v ~ p, j, c, c, 1, 5, 2, p, c. 2  
1, D, 1, c, e, l, ~ m, ) 2, E, p, 2, u, 1, 2, 2, 2, 0  
q, 6, 6, 6, p, q, 0, m, j, p, h, 2, 1, 1, c, 2  
h, h, ~ m, j, q, c. 2, 0, v, 1, 5, 2, p, a, y,  
h, ~, 1, m, j, e, r, - l, p, v, e, 1, 2, 2, 1, f, l, 1, -  
E, p, 2, 2, e, r, e, n, ~ p, 2, 2, v, 0, e, r, p, p, « 5  
6, 0, p, l, ~ m, q, r, e, h, e, r, u, 1, v, h, e, 5, 6  
m, j, D, c, 1, l, ~ m, j, q, y, e, b, 0, b, 6, 0, 5  
1, 2, y, c, 2, 6, e, r, l, 6, 0, 2, 5, 2, q, l, ~ m, k, m, 1, 6, 6  
h, d, u, ~, - 5, 6) p, m, 2, b, u, 0.  
1, c, 0, 1, 2, 1, h, e, r, 2, 1, m, q, e, f, j, ~  
~ u, v; u, 1, 2, 1, e, f, b, i, 2, j, h, h, l, e, 1,  
w, 2, e, ~ u, 0, p, l, 6, e, s, v, e, r, - 2, p, 0

up, ph, i, s, b; n - n l l r f,  
o v e j o h, l' r b o n e r o, i c f o d o j y p r.  
w b z o z, r j c n, s h m; - o n z e, c t  
~ p r y e y l t - z b ~ l r e m n,  
- z y - v o j d n o z i?  
i v, o b) e n m, r h v m s, i s r t d e n  
c n; s r z h j v p. c z b z d, - r l  
r, ~ p l ~ e n o c o c v; n q  
p r e n g y t ~ z m v e s, r b e t  
r l l d t v e - m s, - e l z n b z z p o  
l e ~, ~ b p r. i, d w [Draperie] o z z o,  
s r p o n z e p n, n c o - d l o /, z e b  
- e l v e t, - z b d z r n o c n, b m e



avz, eav, and v's v's  
x by 'k r n r o, a n c o, e b o  
w e s s - d h w l - w l 2), ' o  
f f e n g u, and l e p h e r ~ n o j / l e  
w n g y, s b t. l e i v e n n a d, e  
2) p e l, i m i s t p e, i m a s t e c l,  
o, z r n e r o n o p p f s ~ v, ~ / u g e t,  
c e l, e, ~ p e l u z a n d. b' ) e s e d.  
e e r / e t, v e r, w l r p l 2 p e,  
y t p e, p l ~ z o; ~ k e o n n e ' z o z  
n e v e r p y d.

— e n, z k l e r, s, o t, i s y l t. i  
s e r b l, i o f b — e n. i g e s p e n c

6. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

Co, ~ 4. ~ 17.



201-06 11

1200/1200 ~ 330 L no.

no, 1200, 200. 1200 - 1200! -

1200/1200 ~ 330 L no.

1200, 1200, 1200! - 1200, 1200, 1200

1200! ~ 1200, 1200, 1200 - 1200

1200/1200 ~ 330 L no.

1200 - 1200, 1200, 1200 - 1200

1200, 1200, 1200 - 1200, 1200

1200! - 1200, 1200, 1200

1200 ~ 1200, 1200

1200, 1200, 1200! - 1200, 1200

1200, 1200, 1200 - 1200, 1200

u, e' m / m b, / Herin Serl. - er, e  
692 / u ggn on! u es 2 b R p, e ter ng  
r r m z e p. d n b v: c<sup>2</sup> - cv,  
u ± h - b ± L. y en z  
L y<sup>2</sup> u, e, m, a b o z, z m w, v, u d  
r d, p m, e b m z b f o d z, - ' a,  
o m m / p. b h j - y r l m! j h b) z m  
u p h, g g, - u c t D: d v e g r! -  
a z e, e b b / j r p! m p u, u g p, r, z  
m h e / z h, b r m r r o r b p d; - e s  
h b e r s p, T b, - h, - r e -  
e. b h) u p d z p a b e m m, -  
Serl r b z m z y b / p d e g z

Handwritten scribble

Handwritten text on a lined background, consisting of several lines of cursive script.

Handwritten text on a lined background, consisting of several lines of cursive script.

мн о з г р е х. м б д ~ б н.  
д з, б з е т, » — / р е н о б е н «, —, — » м  
— г р е, ) / р е н «, — а — б, е, м » р о:  
в о « н, о л е н / ) д н т. н е л г р е л  
м н ? — » , л, о, г л, с р н / р е т  
с о «, е / l / » л, о, — л «, м н ? —, б н о  
р е л, б н, — б н ~ б л о н ! е / л. н  
з н р е s.

с о л е д ~ м н с ~ — / о д о л т, е ' z  
м о s r y / r o m m z. e z m n, j ~ z n,  
~ n t m, n; — r n, ? б н р з n l n,  
о ~ б е е l o z, e e r z, r m p l n /  
r z; : ) z r n n, y l l n ? r r, r r o ~ z

Handwritten text in a cursive script, possibly a form or document, written on lined paper. The text is illegible due to the cursive style and blurring.

al, 26/1/19, — Des, 6 M 2 2/1/19: 6/1/19  
v ex; 6' 00 2, 9 p 1/1/19 6' 1/1/19, 0/1/19  
v, — 1/1/19, 1/1/19 0/1/19 1/1/19, — 1/1/19, 2  
6/1/19 1/1/19. — 0/1/19, 1/1/19 1/1/19, 1/1/19  
2/1/19, 1/1/19 6/1/19, 1/1/19 1/1/19, 1/1/19,  
1/1/19 1/1/19 1/1/19 1/1/19 1/1/19.  
1/1/19, 1/1/19 1/1/19, 1/1/19 1/1/19 1/1/19  
1/1/19, 1/1/19 1/1/19 1/1/19 — 1/1/19, 1/1/19  
1/1/19 1/1/19 1/1/19. 1/1/19 — 1/1/19 1/1/19, 1/1/19  
1/1/19 1/1/19 1/1/19; — 1/1/19 1/1/19 1/1/19  
1/1/19, 1/1/19 1/1/19, 1/1/19 1/1/19, 1/1/19  
1/1/19 1/1/19 1/1/19 1/1/19, 1/1/19  
1/1/19, 1/1/19 1/1/19 — 1/1/19 1/1/19, —

690 c y n o r d h , e s e n n p a . c o  
6 a ? c o n g o s r n o m i n t  
c l o i e , - p l o t . m i c h f u e s - u  
c r u s t e r f e r i m ; 6 6 s t h ; - e r 2  
6 2 o b l j z m l - m d h l e r l o , r  
e n s j m , e n u e l e s t . e r , 2 n o j : r  
e n s i t y n t , m i s t ~ u m , m o c u r -  
o r n o ; u n } o - i m d e r h . - g l  
u / 2 l e r t ; r u s t u g , - i f u , r j e o .  
v p h u o l o p p e r , c u , / 2 , o f  
p e n p a . o , c - m , r ) / l e j  
r h , - c v e - r ; v b - t z ~ e t  
r x r e e n . s 2 c o n d u - l t

Сотрудники, - / 2 \ n - c, o n o, o n  
n b h b s ~ n n j m o o.  
o b o p r, z c b) 2 L n l E n, o s b l o  
o r o; - e n o o r o, o o e n e n j r h, -  
j u b e l x, p ~ b m j n n. e e c b h  
m, e, c, n n j f s j p n, i l s p n  
p r d, z ~ j j l b z l ~ r z h n n n  
- n ~ o c; e b o h o l l / o s; i n n  
L n, e b r, - e b r p o z, L n l s n. n o b  
n l, r s e j b n. s o o b e e d o m n o  
z, e b p j h c n - e l o, o r n n e j  
p h z n, - e n o, - z n - l e n z  
- z n j p h.



or, zur n, d n b r p r, - e c b v  
m, r b) a c. d r.

Df: v l ~, 1 r o k o... 2 ~ c l. d e b  
d s m g k o r o s t l. b j u r u 2 o ~ r e.

r o c, c s e r v. b o r 2 M. e o b e l e m,  
- 9, c o b l e m. e r t j u l e \_ o, 1 r l e

9 ~ e j u r u 2, ~ u n t e r u! b M. j r m x

5 b M o ~ r o l e r o u. o r. b v o ~ o r: c b  
r j u, - : l ~ - / b. o ~ v o b c M e j

o d, c o b e l e m, - u e, c o p o f l.

o, 2 z y, 1 v b g b o f f e r u, 2' 2 l e y, e b  
w l l e c.

C o, ~ 4. A p r 17..



201-011

1201/201 ~ 1201/201

1201, 1201, - 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

1201, 1201, 1201, 1201, 1201, 1201,

e' a, ~ b n, om / ~ r om; ~ n v ~,  
~ n d / y u ~ ' s ~ m o ~ n d ~ p u, ) v  
M. n e f f, c; l ~, v ~ r e n g t, / u  
e s t l w o b, ~ n ~ s v b l m p h.

H<sup>2</sup> b o ~ p h e r o s i e p t. - e j f h, s ~,  
~ g u e n n y n a, ~ i e i o n n t, o  
D j ~ c / j o n! ~ M! b ~ o n, ~ l e, ~ c o n, ~  
~ R 2<sup>p</sup> / l g u, ~ m n ~ n g z n, e i e  
e t ~ c o g z b ~ n /, p t ~ n l m u b; b  
o e t ~ T, a b p n t z, ~ l e n i. ~ u e o,  
r p e / m p n t l e n / u o - o s' p t  
f o u e h v o, ~ u n b p n o ~ g. ~  
~ n e s' ~ o ~, ~ l e z, l e v s' h<sup>2</sup>, c

we / e n d, p, b o' l o s / l u, - b m<sup>2</sup>  
ce u n, 2) z h. s u t, s u t! b m  
p, m / d m l o n j u - s u, - u e' u s  
m o u o: » a n r p o n d h. « - c b e e y  
s e y p l a, m o j v! o l b - o, o z i  
o j l, o r e p h. e c v e r o d p.  
e t y o z, i o u e r u s u e - n r -  
l u, - i v f p o l a. u e o r  
f u l l p a y f, - i v e r, o j v: l,  
~ i z u r, - ~ b o o - e i m u l o  
s u r u, ' u o p h, b m e p h. u, i u b,  
o e b k o o v l, s o r e, - v h i p a e o.  
g h m u - w a i. u u ) / j b h -

für  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$  ein  $\epsilon_1/2$  für  
  $\mu^1 - 2 \leq \mu^2 \leq \mu^3 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\dots$   
  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$ .

$\mu^1 \leq \mu^2 \leq \mu^3 \leq \dots \leq \mu^n$   $\rightarrow$   $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$   
  $\mu^1 - \mu^2 \leq \mu^2 - \mu^3 \leq \dots \leq \mu^{n-1} - \mu^n$   
  $\mu^1, \epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$ .  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$   
  $\mu^1 - \epsilon_0 \leq \mu^2 - \epsilon_1 \leq \dots \leq \mu^n - \epsilon_n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$   
  $\mu^1 \leq \mu^2 \leq \dots \leq \mu^n$ ,  $\epsilon_0, \epsilon_1, \dots, \epsilon_n$

h/yr, ) / an. 2 h<sup>2</sup> p h e ~ / o n h y g n .  
6<sup>o</sup> on, 2 n Q ✓ / o r / v h , - / e l ± C n  
p. 2 y / 0 ! → o h r / n o , e ~ 2 y n u e e  
d. g e - h u l l n ; - e n , ) r → h u o n  
/ n , ) u n , / 0 h g e s s n - 6 o n  
h n 2 o . ~ 2 n , 5 M / h h , ' , 5 g / h , -  
w n t / ' 6 o n g n o , - u e r - n . c . d /  
u ~ o f e f h n , c . d o r h -  
~ d ; c o n t , e n 5 , u . ) ✓ l , g o f , e .  
J e r h e n . c o 1 5<sup>2</sup> p . o , e e n ~ 6 c . D - 5  
u ; o : 1 6 u d .  
r o , ~ 1 l ~ 6 2 t , - ~ / n , v p q o 2 , 2  
v y d , i n ~ h h n , v h , o 6 o v r

Возвращаясь к началу, рассмотрим, как  
быстро изменяется функция  $f(x)$  в окрестности  
точки  $x_0$ . Если  $f(x)$  непрерывна в  $x_0$ , то  
для любого  $\epsilon > 0$  найдется  $\delta > 0$ , такое, что  
при  $|x - x_0| < \delta$  выполняется  $|f(x) - f(x_0)| < \epsilon$ .  
Это означает, что при достаточно малом  
изменении аргумента  $x$  изменение значения  
функции  $f(x)$  также будет мало. Если же  
функция не непрерывна в  $x_0$ , то для  
какого-либо  $\epsilon > 0$  не существует  $\delta > 0$ ,  
удовлетворяющего этому условию. Например,  
функция  $f(x) = \begin{cases} x, & x \neq 0 \\ 1, & x = 0 \end{cases}$  не  
является непрерывной в точке  $x = 0$ , так как  
при  $x = 0$  значение функции равно 1, а при  
любых  $x \neq 0$  оно равно  $x$ , и поэтому  
для  $\epsilon = 0.5$  не существует  $\delta > 0$ , при  
котором  $|f(x) - f(0)| < 0.5$  для всех  $|x - 0| < \delta$ .



Per 20, 12 11.

- 40 e, e, 1, f 4, ~ 1/2 f f u, 2022 ~ 20  
f 2 y f / y p. 6 ~ 2, 0 5, 1, k 11,  
c h p, ~ 20/2! - 12, 2 e f  
2 1/0! e g e p ~ ~ 2 - 2 1/2 n / - e  
0, 2 y p, e, 2 e r 2 m h h n n  
g h p, 0 t e, - 11 v / e, 6 c f ~ n  
p 0, e p; e l b v ~ c p 3, 1 f t, 1 1 n  
2 q e r s t. - 11 v D 2 3 e k ' p  
2 1/2 e f / ~ 2, 20 f p / e  
e, f t, 1 v 2 m p o, 2 f / e  
c b 2 . 1 2 m 2, m y c f / e h, u 1 e  
6 ~, ) 2 m p a v e / j r e n. c o p d l l,

— 26c. ~, e b l y m z l u a y J a t  
20, - 6 a y l o p m, e i z e l u v d.

Co, ~ 4. ~ 17..

Zeit-Blatt

für den Fortschritt.

Der Fortschritt! Das ist die Aufgabe, die wir uns zu setzen haben.

[Bertrand], die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

Die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe, die Wissenschaft, die Kunst, die Industrie, die Landwirtschaft, die Handelsgeschäfte, die Kunstgewerbe.

c. 1. 0 0 null  $\rightarrow$  / 0 9 / R<sub>2</sub> pos. - a'  
f', ~ ed p<sub>2</sub>, - ' 20 2 2 0, e<sub>1</sub> ~ / m.  
u 2 2 2 1 y l n d.

1 r 2 2 P E / L. 4, - 6 2 0 L, v / o 2.  
1 h' 6 0, c<sub>2</sub> r 2 r h' b; u 6 0 t, 6 0 0 e s 1, -  
1 2 e, e 6, c<sub>2</sub> p 2. 1 c l r ~, e 6 v S m r g e 1  
p 2, - 6 h' v, 6 2 - 6 h' l n, 0 6, 2 0 2 h  
w e j u l l; - e 6, 2 2 p 2 2 c u 2 6, - e r  
2 2 h ~ f p e p h 2. 6 i 2 2 e h l n ~ o  
2 p i' 2 0 2 h 5 p n - 2 6 0 0, 0 9 ) / f p u  
2 0 f.

a 2 2 n v ' d h 2 h S u L. 2 2 2 6 0 2 0  
~ l s m. L. 4 c 0 / l a; 6 0 t, L l ~

and; and over?

we've got to, not - to by 2 p p,  
- evolution; in 4/20/97, 66 0  
p 2.6 p s<sup>2</sup> r p a m c d -  $\sqrt{2}^{**}$   
125, 065' 2h/p 2; col. 4/0 r p a, 1  
4/1 p p 4. u, 0 1 r o t, 1 x n<sup>2</sup>, x n. v  
m d 2), not 4 10 u p, u u t f p e n.  
06 4 p e; 26 ~ 2 f h o - p d p u,  
we go. 62 42 0 2 n ~ L u t / p l. 62) /  
p p, u ~ u p o p o - 2 p e 2. u  
2 r ~ d o p p l, - L. 4: 2 f 20. 62  
r x n v x n s a n, n o n p l,  
- 2 p e, e - u a n, 2 a n, - a n, s a n

суд, - 5 ~ е, 1 а 2 м 1 1 ~ а, 2 б ~  
~ а 2 р 2 е 2 ) 2 м 1 1 2 р 2 б, е 1 2 5  
2 м суд а. м а 2 б е — а 2 р 2 е 2 е 2  
2 1 2 2 2, 2 м суд 1 2 2 — 2 1 2 2 2.  
1 2 2 2 2 2 м 2, 2 2 2 — 2 2 2 2 2 2  
~ а, 1 б 2 2 1 2 2 2 2 2; 2 2 2 2 2  
2 2, 2 2 ~ 2 2 2 2 2 2 2 2, — 2 2 2  
~ 2 2 2 2 2 — 2 2 — ~ 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2, 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2,  
2 2 2 2 2, — 2 2 2 2 2 2 2, — 2 2 2 2 2  
2, 2 2 2 2 2, 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
» 2 2 2 2 2, — 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2



2 v d, ' n e z x <sup>z</sup> ~ D - j o z u u, c  
- , - 2 , r m e o . p s u c ' z  
s u t c . o s h , e , b l e n z j d h o r  
i n l . l a . n h , i n e z x o p , e i b  
m l . l . i b ~ z w , - b z v y d b d , o  
l e f l p - D j n e z x <sup>s</sup> b m l , c o i .  
b z / r o z e n n ~ , e i r d t ; m i e n  
c , ' n e z x c i ~ m o p u h ~ ; - c  
e i - s n e z x i - , p e l h e , - r i . l  
h u c o r p o d .  
i z l , ' n e z x c / b e , e i p b z o r e d a , -  
- d v o r e z y , p s ~ o h , i , v d , j  
m . c , i ' n o ' b l e n z j c b , - e r p



m. 2. h. p. ed. 0. zu h. t. z. e. o.  
h. v. 1, 2, 3. — p. g. l. h. — e. l. h. 4. a.  
ve. s. / j. o. u. r. n. 2, c. 1. o. p. u. r. 2. 1. o. r. =  
zu z. g. h. p. u. v. 2. v. e. p. z. o. g. e. n.  
co. ~ a. d. s. e. n. h. t. a. l. l. , 1. a. l. l.  
z. e. , — v. d. e. s. e. s. c. 1. v. p. m. o. r. 2. t. , o.  
n. e. t. z. o. z. u. m. ; — e. r. o. u. n. t. e. d. i. n. v. o.  
u. n. , ~ u. h. 1. c. o. c. , 1. t. l. i. g. u. l. l. k. o.  
g. u. , u. 1. h. z. y. i. 2. b. i. s. e. n. h. t. , i.  
— u. z. i.

co. ~ e. d. i. h. s. u. d. a. l. l. , n. 1. 2. ~ e. d. 0. z. u.  
h. t. u. , — z. l. i. , n. e. t. z. o. z. u. e. l. s. v.  
u. n. i. h. z. y. r. a. z. y. c. o. s. o. ; u.

h<sup>c</sup>, yd/h, - 2y - Sute, c<sub>11</sub> ~ p<sub>2</sub>,  
h<sub>1</sub> ~ h<sub>2</sub> ~ h<sub>3</sub> ~ j<sub>0</sub> ~ r<sub>1</sub> ~ h<sub>1</sub> ~  
r<sub>2</sub> ~ h<sub>3</sub> ~, ~ j<sub>0</sub>, ~ h<sub>1</sub> ~ h<sub>2</sub> ~  
r<sub>1</sub>, ~ r<sub>2</sub> ~ r<sub>3</sub> ~ β [ROUX] ~ j<sub>0</sub>,  
h<sub>1</sub>.

C<sub>0</sub>, ~ 5. ~ h<sub>1</sub> 17., ~ 11 ~ r<sub>1</sub>.

rest-ant

h s h a h s a c.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

b' - m o p r o o / v o , 2 ~ m x e e z y  
j p o ; - c w e r e p h a z p e l , j b , e r  
b l r p h c l v e r n , - e r o c l ~ M h !  
m D h e r ! ...

o 1 r - z p a p o l b , 2 o ~ 2 j d p , e s  
2 l t , 1 k o j s ~ 2 - 2 r l l m . u o  
o 2 , v p j ! b z u r m e u l t -  
p h . 1 k s m u j r q , - i a , u b c w e ,  
e p e , c e l e o n y . c t o s , r e d u k e . l l t ,  
- u , c 1 - c t , 1 2 D R j o e r , o w s v p  
p h . 1 , 2 l e o r , 1 b t o w , - v p , o  
c w t . v e i . o ; - ~ o p r 2 2 h o o v d 2  
2 2 y . j , 2 2 z p e n a l , p l l e r c o

v L z ; ~ 2 2 2 p ; ' t e n w 2 0 l n e o  
p 2 l n y 2 1 , - 9 v e l r u h , ~ n l b  
n d j r ~ l u , - 1 5 p h 2 ~ e y p l , 1 v  
2 b n j r h , 1 v j l n s a n . 2 6 ~ 2 2 , e s o  
z y t p e i : l ~ l h , 1 2 v l l , c a ~ s p : s t n  
c a 2 j p s v d n l , e r 1 r z l ~ h n d .  
p ~ p e 1 5 ; 1 p t - l v p , 2 v a j u n h ; - 9  
p e m c a l ~ f . e n p l b n w i 9 p t f b  
u e p e r , - 9 u v , o 2 ~ h j l n . e n l t ,  
e n o l l h u , ~ 1 d j o l t ? n l l o y o o , e  
p l d , ~ h v , l b 2 , 1 ) v z u h ,  
~ p m ~ s u z ; - 9 x ~ 2 ~ l a n e ~  
p e n , e b 2 s h e l l .

exp, r r, v p r y l', - ~ 2, j r v \_  
z', i d a l, i b v e o r h, v p r y f l.  
z b, i u b, e r b g r r h j m u m d  
z; c r i v p z, r u r j m i? D! i v r s  
v p, r / s, b u b. d h e c v p r, b  
p o! i, i c o /, c r r r v / r y r m) z  
v l e r v; D r o. E U - s r, i r a p f. i r r  
E s r.

b j r v, i r » z p. d h « s r r o g r.  
c o r, e r p i? c o r, p i? r, e f f r, D C o  
p r i? i u b, u r b r T b r e s r. c.  
v p u a d, r, v c r r p o / p r, r o r  
D b, e p l. - u r o. - r v b e i; e

1/c, co, ent. 12 es p 2 o k m ... n b

2 b r r y, e r / h e l.

→ b, r r b l e r, m - r h, e r / y s r

p l c. 1 - r r / r h; 1 b o c, e r k / r

o m; n b c m r e / y c t c m:

o, r o y s l y r t, - e r, r - s r l r y /

l b. n b c, r r b l e r.

Ce, ~ 5. r r 17..

201-100

225 L. L. L. L. L.

12 12 12, 201 1/2, ~ 1/2, ~ 1/2, ~ 1/2, ~ 1/2, ~ 1/2,  
 225 L. L. L. L. L. 12 1/2 1/2 1/2 1/2, 1/2  
 1/2, 1/2 1/2, 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
 1/2 1/2 1/2 1/2, - 1/2 1/2 1/2, 1/2 1/2  
 ~ 1/2 1/2 1/2, 1/2, 1/2 1/2 ~ 1/2 1/2  
 ~ 1/2 1/2 1/2; - 1/2 1/2, 1/2 1/2 1/2  
 1/2, - 1/2 1/2 1/2 1/2. - 1/2 1/2 1/2  
 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2, 1/2 1/2 1/2  
 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2. 225 L. L. L. L. L. L.  
 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2, - 1/2 1/2 1/2;  
 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2, 1/2 1/2 1/2



2, c, v, e, r, u, n, p, u, n, - 12 - j, k, l, p, b,  
e, v, l, - o, e, e, c, a, g, - c, l, u, o, o  
c, i, p, s, o, c, o, p, u, l, g, h, o, v, p, - d, - u, y  
o, l, l, e, p, p, t, m, - s, l, - u, y, o, b, c, o, v, u, c, b, e  
- d, l, e, f, l, v, o.

1, o, m, n, l, o, n, c, o, e, l, o, n, d, v, y, l, o, - 11  
- p, l, - u, m, o, s, v, a, b, s, v, - l, o, p, o, v, h, c  
b, v, o, o, p, o, r, e, o, c, i, f, i, b, e, i, v, l, h, l, v  
z, l, l, - u, e, y, z, e, l, c, o, s, t, f, v, l, u, - 3; e, v, v  
- e, z, u, m, - c, o, p, u, c, v, l, o, z, c, o  
c, v, e, o, v, p, i, b, e, c, v, - u, e, - t, o, n, o, b  
p, l, -

e, v, l, o, o, - 2, l, l, e, v, v, b, o, t, e, - 2, 9

ich hab' dich, Pj... - 21. April,  
einmal v... - 1. Mai; - 1. Juni  
einmal v... - 1. Juli; - 1. August  
1. September; 1. Oktober; 1. November;  
1. Dezember.

1. Januar; 1. Februar; 1. März;  
1. April; 1. Mai; 1. Juni;  
1. Juli; 1. August; 1. September;  
1. Oktober; 1. November;  
1. Dezember.

$\alpha \in \mathbb{R}$ ,  $\beta \in \mathbb{C}$ ,  $\alpha \neq 0$ ,  $\beta \neq 0$ ,  $\alpha + \beta \neq 0$ ,  $\alpha - \beta \neq 0$ ,  $\alpha \beta \neq 0$ ,  $\alpha^2 \neq \beta^2$ ,  $\alpha^2 + \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 - \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ .

$\alpha \in \mathbb{R}$ ,  $\beta \in \mathbb{C}$ ,  $\alpha \neq 0$ ,  $\beta \neq 0$ ,  $\alpha + \beta \neq 0$ ,  $\alpha - \beta \neq 0$ ,  $\alpha \beta \neq 0$ ,  $\alpha^2 \neq \beta^2$ ,  $\alpha^2 + \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 - \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ .

$\alpha \in \mathbb{R}$ ,  $\beta \in \mathbb{C}$ ,  $\alpha \neq 0$ ,  $\beta \neq 0$ ,  $\alpha + \beta \neq 0$ ,  $\alpha - \beta \neq 0$ ,  $\alpha \beta \neq 0$ ,  $\alpha^2 \neq \beta^2$ ,  $\alpha^2 + \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 - \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ ,  $\alpha^2 \beta^2 \neq 0$ .

no 2/5 2 2 2 2 2 2 2; u. o. b. v  
— 2; c. b. 2 v. e. s. t. — 2 v. j. k. —  
s. t. m. e. e. 2 y. 2 s. n.

e. 2 k. o. i. 1 e. n. m. s. r. o. — s. t. m. e. 1  
s. o. . n. v. l. v. r. o. c. . 2 o. z. o. , e. i. l. b. ~  
— e. r. o. 2 s. t. e. d. 2 s. n.

z. o. . . . ~ 10. — 17..

201-1111

Handwritten signature or name

» 10 20, 11 — 01 ~ 22, 23 — 1 2 3 4 5

21 — 01) 1/2 Saint-Preux 2 ~ 2 Heloise

0. 10 11 12, 13 14 15 16 17 18 19 20

1, 2 3 4, 5 6 7 8 9 10 — 11 — 12

13 14 15 16, 17 18 19 ~ 20 21 22

— 23 24

25 26, 27 28 ~ 29 30 31 32 33

34. 35 ~ 36 37 38 39 40 41 42 43

44 45 46 47 48 49 50 51 52 53

— 54 55 56 — 57, 58, 59 60 61

62 63 64, — 65 66; — 67 68 69

math 2-2; do - tea ~ rpr. cr z  
z0, arc. z m, o no c d o r b s d t, e  
u b e f h, - e: m d f m, e w o t  
d p n. b d h, e, v r n z d s  
r g e y l e r u d l l o n.  
1 2 u d z a r u, e, b o t c o n r h  
p d t; c d t 2, v y d t, e, o b d z o o r;  
m p u h b s l l o n o r, e n f l. t  
w a e; - e r t / e x p t, - ~ r e l » m m  
z u « l r h, s' b s z r l e r, -  
z o r e, e n b e h e d. r u, e o e  
u h e s v / p h, s i a i n p u h s l l o n,  
s b p p u, e b - r. r u, r l o r e p s

2 ph 2.1 bl v q do u d 2 j m, e  
L. L. h u, et v h m - f u b. i t r r  
c. u g l o s v p t, m u, f p ' r u g r o s ' t  
o n; - , q c a f e r u d ~ b o u ' t o r.  
e p 2, E n o v e j r m; ; a b o z, ~ z u l l o d o  
y l r. 1 2 v r t u j d e p t - v t m.  
d s. ' e z n 1 e o ~ 2 f e s o; z u r, D o A  
m m o e l u t l e, e i o ~ v m - , e r  
p r u m. 1 b e n o, e l o x, c e s, r p e  
q u s, 2 s ~ 2 u t ' z o r. g t y e n,  
v, - u b, v r p h, b - u p h u -  
~ z e o r j v h; u d u o f z u r  
' o m - v r j r j l h, 1 / 5 v 4 ... s ~ p u r

и / 2, - 20 6 ... n! 6° / », Le 2 6 - ,

m' 6e « 2, 0 / 2 2 Heloise 2 6 .

и / 1, 6 / 6 6, 1 - ; e 6 ) v 6 6 . e y 2 0, 1 n /

и / 1 6 6, 0 5 m e y 2 y n ; 6 e 6 e -

и / 1 6 6 n ; 6 6 6 x, 6 2 0 6 y, e 6 6 6

6, 6 - y 6, 6 x e y n e y j 6 n . n 1 6 1

6, 6 6 6, e 6 6 6 6 6 6, 6 6 ; - 6 6 ) 6 6 6 6

6 6 6, - 2 0, 1 m 6 6 6, e 2 e y 2 6 6 6 6

6 6 6 6 6 .

и / 6 6, 6 6, 6 6 6 6, - 1 6 6 6 6 6 6 6 6 6

и / 6 6 6 6 6 6 . 1 e n 6, e 1 2 6 6 6 6

и / 6 6 6 .

и / 6 - 6, e 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6



Handwritten text, first line.

Handwritten text, second line.

Handwritten text, third line.

Handwritten text, fourth line.

Handwritten text, fifth line.

Handwritten text, sixth line.

Handwritten text, seventh line.

Handwritten text, eighth line.

Handwritten text, ninth line.

Handwritten text, tenth line.

Handwritten text, eleventh line.

Handwritten text, twelfth line.

Handwritten text, thirteenth line.

er e r w t, e e e p u r o v c o s 2 m u h,  
t r / m b b b b b b, r ) n e r z p e b /  
d t . 1 v o p u r, » o o r « k o p p /  
v h - r e e r b b b, e b ) y p u r, n l l ~  
b r o s / d m c t v b v - n g t .

i n n b e n n m, - r r b z n / b n, n  
v, l, r z j t e o t p h / y n, v b ; - r  
e f d h b u t / v h, - s m a i n n w /  
b h n, o f 1 b e s h y m u s - j t, e b n d z  
e n d h - b m .

1 v / - b e r z e b e i ; v s t z p h y z n  
w o s m e e o, - b b r p, d t h y l r u ~  
1 2 j r, u n n y p l, e c d q o z / m ~ n ; r

~ L<sub>0</sub> rch, j lbr, - d p m - d p e  
ost; c r b e r - e - , i r z n / R, ' ) b  
D / R, - q r r d w d z t, l - d, e, l s  
a, ~ d j / d ' r, j lbr.

^ v e d d l r z r, - g t ~ d t e r w r.  
- z o c r b ~ r e l b, 1 2 q l f. - a v / z, r  
c o / r h, b z ~ l o r n p l. 1 2 z f ~  
l o f r, ~ b ~ c ~ d ~ e. d b r w r p h o  
w t, D, e r n r a, - p o e f e r b s p r.  
a u q o r d r e r e f, 1 2 z l d b r a z z r  
p r / h r.

e z 1 b ~ z f o f r, - i ~ r p f. i  
z w l b - p r a r n. h o m, 1 2 r e o



... und ... - ...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...

...  
...  
...

$m_{\gamma} \sim m_{\beta} \sim m_{\alpha} \sim m_{\delta} \sim m_{\epsilon} \sim m_{\zeta} \sim m_{\eta} \sim m_{\theta} \sim m_{\iota} \sim m_{\kappa} \sim m_{\lambda} \sim m_{\mu} \sim m_{\nu} \sim m_{\xi} \sim m_{\omicron} \sim m_{\pi} \sim m_{\rho} \sim m_{\sigma} \sim m_{\tau} \sim m_{\upsilon} \sim m_{\phi} \sim m_{\chi} \sim m_{\psi} \sim m_{\omega} \sim m_{\delta} \sim m_{\epsilon} \sim m_{\zeta} \sim m_{\eta} \sim m_{\theta} \sim m_{\iota} \sim m_{\kappa} \sim m_{\lambda} \sim m_{\mu} \sim m_{\nu} \sim m_{\xi} \sim m_{\omicron} \sim m_{\pi} \sim m_{\rho} \sim m_{\sigma} \sim m_{\tau} \sim m_{\upsilon} \sim m_{\phi} \sim m_{\chi} \sim m_{\psi} \sim m_{\omega}$

$m_{\delta} \sim m_{\epsilon} \sim m_{\zeta} \sim m_{\eta} \sim m_{\theta} \sim m_{\iota} \sim m_{\kappa} \sim m_{\lambda} \sim m_{\mu} \sim m_{\nu} \sim m_{\xi} \sim m_{\omicron} \sim m_{\pi} \sim m_{\rho} \sim m_{\sigma} \sim m_{\tau} \sim m_{\upsilon} \sim m_{\phi} \sim m_{\chi} \sim m_{\psi} \sim m_{\omega}$

$m_{\delta} \sim m_{\epsilon} \sim m_{\zeta} \sim m_{\eta} \sim m_{\theta} \sim m_{\iota} \sim m_{\kappa} \sim m_{\lambda} \sim m_{\mu} \sim m_{\nu} \sim m_{\xi} \sim m_{\omicron} \sim m_{\pi} \sim m_{\rho} \sim m_{\sigma} \sim m_{\tau} \sim m_{\upsilon} \sim m_{\phi} \sim m_{\chi} \sim m_{\psi} \sim m_{\omega}$

2017-11-16

Handwritten title or header

Handwritten notes or a list of items, including various symbols and numbers such as 2017, 11, 16, and 143.

vgn h  $\rightarrow$   $n^c$ ,  $s_2$ ,  $\sim$   $n$  od h  $\rightarrow$ .  
I  $c \rightarrow$   $n$ ,  $10$ ,  $\sim$   $f$   $\rightarrow$   $\sim$   $f$   $s \sim$   $o$ ,  
 $n$ ,  $c$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $o$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$ ,  
 $-$   $n$   $\rightarrow$   $n$   $s^{**}$ ,  $^2$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $n$   $\rightarrow$   
 $o$   $f$   $z$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $z$   $\rightarrow$   $z$   $\rightarrow$   
 $n$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$ ;  $-$   $c$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$   $\rightarrow$   $n$   
 $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ .  
 $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ .  
 $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ .  
 $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ ,  $z$   $\rightarrow$   $n$ .

$z$   $\rightarrow$  [Bastia],  $\sim$  10.  $\rightarrow$   $n$  17..



201-211 U

45-200 ~ 45-100 (over)

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20.

21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40.

41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60.

61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80.

81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120.

121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140.

141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160.

161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180.

181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190.

191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200.

Geny  $\alpha$  b  $\rightarrow$  lru, e, r y l l d, e b, c e  
r r c r, r l b f l o e l l r, - e, r  
r r c, r r, c o b m, r o b r j r r.

r r l j p k o (o, r r l - e r) e s  
r r o . r r o r o, e, o, r, r o g r  
r l l o o p o j. r o r l o r / r.

o r r r r - r r o r l i r r r r /  
r r . o, r r r o r l r r l j o r: o  
r r ~ r r r r, e b r l b r r l . r o  
o ~ r r r o b t, r, l r r r r l b  
r r r.

r r, r r r r l, r l r r r l r r, r r  
r r, l r r l, c r r r r r l r r r l . r r, r r

~ p. 1. p. 1. p. 1. p. 1. p. 1.

21: Adélaïde, l'g, l'g, l'g, l'g, l'g.

20..., ~ 14. ~ 17..

201-Sept 16

1200/2000 ~ 1000/1000

1200 600 1000/2000, 1000, 1000, 1000  
1000, 1000/2000; 1000 1000/1000 - 1000  
~ 1000/2000 1000 1000/1000, 1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000. 1000/1000 ~ 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000

1000/1000: 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000  
1000/1000, 1000/1000, 1000/1000

q? m g r m e a s m 2 / ) / l g m s,  
we? u n b e r D 9, e l' v r S h, i b 10 p e  
U h, e, i, i b / p 2, - m d h, c u 2 C o r - N y  
u, c v e, h ) u r c u, - / l g i: u y - 2, b  
v o e s b o, u o s m c l p p / c, o b l y  
s y / u.

m b o - x, s u t', - l u b m l /  
u h e u. b 2 o' u m l r o e o p l, c o r  
- f; - c o r b e r u l l, - c u b), e / o  
d h y s p r e u u u u. e 2 u b, b' b 2 u.  
f e n t o g / u u b, e - 2, 2 ) / u u, e b b  
p o t. 2 u u b c u t' p u y l e, 2 u e g u, -  
b 2 o u p. - f b s m. D u u u u y p, - o 2

1.  $\dots$ ,  $\cos$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$ !  
 $\dots$ :  $\cos$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$ ,  
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$ ,  $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$ ,  
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$ ,  
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$



$z^2 \mu \cdot \dots - \dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ .

$\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$   
 $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$ ,  $\dots$



0602. 1. f. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

re, r, w, j, on, ~ om po: 6 60f 0?   
 com r d! 1 fl / S M 2 p, ~ 2 m, 0 1   
 re, r, co fl; u 6 yll ~ | re m m   
 el. 1 col, r 6 e u n t 2, u 1 2 ~ u o   
 el 2 m y fl ~ p, ~ 1 m y, e 6 b ~ r.   
 o 2 b ~, c 6 S m fl, 2 b, m » 2 S l e r d;   
 . r p m, b 1, 1 b r m, m m ~ s e r s. ~   
 ~ b / 2, e 0 b g a ~ » e r s «. e h e 1 b r   
 l e r h; - 6 c 6 ) m 2 m, ~ h 2 : 6 ~ 2 p. c   
 ~ 2 b m » b b « ~ d, c, l e, 1 b m   
 p d 6 l o r, e 2 6 b l y e r - c o z p l y /   
 f u n ! e 6 6 u s t, e m 2, h i : e l l ~ r i i o h   
 g. u v z l, e / c l, e r ) p ~ h f e r

ent; 220 D ~ P d 4 6 2, - r j l f d e ~  
e n s u, c u r l r k o r z u o p l l o.  
u, 1 2 0 v t, v l z m j y l l m, 2 s v j y u, - 1  
m - 2 o n, e e l o m o, e b e n o c c, ~  
d e n t - d m o z: o m, f u t, b z / o  
d e r l, e z v l d u h e, o b o z c, u i d v  
~ e t o j e s j z t, - e n t l t v p m i l d r. 1 -  
E d r l o r n - ~ s o m s y p e. 1  
u m j, e l e e d g t z i, u i c t o  
f f z o, - 1 r e v j y u.  
1 c o l, c u v o z u s z l t h e r u n g  
e f f t: ~ w p u n o m a - f t -  
» y, e i j / u o t. o r l v p d z w

gopli; n, r, b, r, d, c, w, l, l<sup>n</sup>, e, r, z, v, p  
w, o, f, f, c, i, r, z, v, h, o; -, - / - /  
p, r, r, j, u, l, l, j, b, n, i, b, o, z, z, u, k, z  
s, e, c, o, h, z, p, l, j, e, u, n, e, e, n, d, -  
o, y, l, d, j, n, z, o, o, n, y, g, s, o, n, d  
p, e, e, o, v, e, h, e, v, z, u, t, -, b, y, z, v, o, r  
b, e, n, p, r, e, m, i, b, v, e, s, y, p, e, t, -, y, j  
o, n, o, p, r, -, e, j, b, e, t, n, z, v, j, l, o, n, d  
v, l, j, d, i, z, n, z, h, e, t, o, r, i, t, z, i, z, u, r, o, n  
e, z, b, e, n, p, r, z, r, l, s, j, e, o, o, z, e, j, v, o,  
- p, j, o, n, o, e, l, g, o, n, -, n, o, t, z, e, l, e, -,  
o, f, f, l, u, f, f, i, n, j, e, z, y, p, e, - -, z, y, z, y, o, f, f  
z; n, e, o, z, e, i, d, - -, z, e, e, n, i, t, v, y

- 2, 2 w. e. c. r. s. h. v. o.

1. 2 - 2 of s. p. m., - 2 w. h. e. n. t., m.

m. p. - f. y. o. o.; m. q. f. s. w. g. / s. o. j.

w. m.; m. w. o. - p. p. o. 2. w. o. c. i.; q. r. r. r.

2. s. 2. s. o. q. 1. s. o. s. m. 2. s. c. - 2. c. u.

m. p. t., w. p. h. o. - 2. o., - 1. c. e. t. m. =

f. l. h. 2, s. c. m. 1. m. - e. - 1. r. w. o. 2

p. - m. s. h. 1. c. e. t. - o. - 1. o. h. e

m. e. i. t. e. a. 2. t.: 2. m. o. 1. e. r. e. q. v. o. x. o. n.

1. ) 2. m. p. l.; - c. 1. v. m. r. / u

r. e. s. o. v. e. h. o. n. 1. p. s. / u. s. o.

1. c. e. l. e. v. e. l. l. e. g.; e. 1. v. p. n. d. 2. 2. 2. o.

[p. o. y. l. l. e. - ; m. r. e. o. v. o. s. m. p. o. 2. r.





2. 100. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
el.

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
e. 1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10  
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

10, ~ 15. 16 17..






In der Welt, die wir leben, ist  
 - die Welt der Natur, die uns umgibt, die  
 die Welt der Kultur, die wir erschaffen,  
 die Welt der Wissenschaft, die wir entdecken,  
 die Welt der Kunst, die wir erschaffen,  
 die Welt der Religion, die wir glauben,  
 die Welt der Politik, die wir gestalten,  
 die Welt der Wirtschaft, die wir betreiben,  
 die Welt der Familie, die wir lieben,  
 die Welt der Freizeit, die wir genießen,  
 die Welt der Krankheit, die wir heilen,  
 die Welt der Alterung, die wir akzeptieren,  
 die Welt der Sterblichkeit, die wir überwinden.

u. 1 h 61, 9 k, u 1 o b 2 - c t. 2  
L u c n o t t - h, - t o g h j l 9  
p u u y, 1 1 0 2 u l l g e. 1 y v b,  
2 d d l o r, j u b v b, - u b m; - y  
o b v n o, o, m - p n.

1 u n p e, e 1 n - c l b o t, u b m 2  
b, 2 s t o r, 2 p t e n l r  
b l d; b c, u y z, i, v l l e, i d  
2 p t, o - d t, 1 v. 2 o 2 n. 9 /  
g b l v e p u l d v - j b v e z y. 9 0  
p l t v 2, - 1 b, 1 v p n, - g p h.

u b c, 2 k l o r; 2 b v l t, - u s n b v l. c, 1  
2 2 k l s m u n u?

$C_{\omega} \sim 16.$    $\sim 17..$

201-09/16

Handwritten notes, possibly a date or reference number.

Handwritten notes, possibly a list or a set of instructions.

Handwritten notes, possibly a list or a set of instructions.

126, u'v - news in local  
months, ob - 16 per cent: a semi  
cur, 1 - 10 - 1000 of 1000, 6  
en 12 - 1/2, 0 on 10, - 1 e 10  
2000; 1/2, 1000, 1000 - 1000  
1000) 1000 - 1000; - e, - 1000  
1000 1000 1000; - 1000 1000  
1000: 1000 1000, 1000 1000  
1000, - e, 1000 1000; 1000 1000  
1000, - 1000 1000: 1000 1000  
- e, 1000 1000, 1000 1000, 1000  
1000, 1000 1000; - 1000 1000  
1000 1000 1000, 1000 1000

222222222222, -<sup>c</sup><sub>1</sub>, 666  
 22, 00 888888888888, 88888888  
 88 ! 888888888888 ~ 888888888  
 888888888888, 888888888888 - 88888888  
 888888888888, 888888888888 22  
 888888888888, 888888888888, 888888888888 - 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888  
 888888888888, 888888888888, 888888888888, 888888888888

$\beta \sigma \alpha \nu \iota \delta \epsilon \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \mu \nu \xi \omicron \pi \rho \sigma \tau \upsilon \phi \chi \psi \omega$   
on: »στρζωμ-βρλεω/ερδ-  
νδ!«

$\beta \alpha \nu \rho \mu, \epsilon \sigma \upsilon \alpha \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \mu \nu \xi \omicron \pi \rho \sigma \tau \upsilon \phi \chi \psi \omega$   
σρμνιζαβγδ; βδνφρ  
ρσθ, κ, λ, ο, ς, θ, ι, κ, λ, μ, ν, ξ, ο, π, ρ, σ, τ, υ, φ, χ, ψ, ω  
ωαααβ/ρρθθ, -ι, ε, σ, μ, -ζ, ο  
νρσζωφ/ρμ, θ, ι, ρ, ι, -/μ, σ, ν,  
-ε, ζ, ζ, θ, ι, -β, φ, ρ, σ, σ, ν.

$\beta \alpha \nu \rho \mu, \epsilon \sigma \upsilon \alpha \zeta \eta \theta \iota \kappa \lambda \mu \nu \xi \omicron \pi \rho \sigma \tau \upsilon \phi \chi \psi \omega$   
θζωαββ/λν. β<sup>ζ</sup>, ομ, σν, ε, ι, μ  
αθ<sup>ο</sup>βρσζωμνζαβγδ. ι~θ. ~  
βρδλρφθ, <sup>ξ</sup>, ι, μ, σ, ν, ρ, σ, τ, υ, φ, χ, ψ, ω, ζ, ι







es m (w r o e u, 2) r p m, i m f j  
w, s ~ f b p h, m m i. u u m b  
e, e b u m m l l b e u e m m! - c b p,  
m z z, z i b l e n f, c b - g h, - u,  
p, z r v b p e j h t.

f h y m m l l e r b h s, - e e d  
e t o; - b e c e b j, b e r p e - o  
y l m, e, v m / f o - o p e m f. f  
z i e e e m r e h z i, e r o p l m m o, p.  
- p m, e i m, c b o m, m » l o t e « p o; z  
v p v r - p, e b l r m - z z e f v  
u t o s l e n h m m, z r s - l p d, ~ 1 /  
m - m p z e r z p o j e d f. z z e r

Handwritten cursive text, first line.

Handwritten cursive text, second line.

Handwritten cursive text, third line.

Handwritten cursive text, fourth line.

Handwritten cursive text, fifth line.

Handwritten cursive text, sixth line.

Handwritten cursive text, seventh line.

Handwritten cursive text, eighth line.

Handwritten cursive text, ninth line.

Handwritten cursive text, tenth line.

Handwritten cursive text, eleventh line.

Handwritten cursive text, twelfth line.

Handwritten cursive text, thirteenth line.

e.  $\int \ln x dx = x \ln x - x + C$   
 $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$   
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$   
 $\int \frac{1}{x^3} dx = -\frac{1}{2x^2} + C$   
 $\int \frac{1}{x^4} dx = -\frac{1}{3x^3} + C$   
 $\int \frac{1}{x^5} dx = -\frac{1}{4x^4} + C$   
 $\int \frac{1}{x^n} dx = \frac{x^{-n+1}}{-n+1} + C$   
 $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$   
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$   
 $\int \frac{1}{x^3} dx = -\frac{1}{2x^2} + C$   
 $\int \frac{1}{x^4} dx = -\frac{1}{3x^3} + C$   
 $\int \frac{1}{x^5} dx = -\frac{1}{4x^4} + C$   
 $\int \frac{1}{x^n} dx = \frac{x^{-n+1}}{-n+1} + C$   
 $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$   
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$   
 $\int \frac{1}{x^3} dx = -\frac{1}{2x^2} + C$   
 $\int \frac{1}{x^4} dx = -\frac{1}{3x^3} + C$   
 $\int \frac{1}{x^5} dx = -\frac{1}{4x^4} + C$   
 $\int \frac{1}{x^n} dx = \frac{x^{-n+1}}{-n+1} + C$

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.







D, 102 - c, 120 es ph. 12 n n L b v  
 o, 18 23 e - m om / 22: - 6 lo, v - j  
 om, 2 v es L p j o! j p o ^ 2 v n n es  
 p x l p h. D w! w! 12 h, e b v 2 ^ 2 p h  
 L n r o z p o h, n r z y h / o e r! c r n 11  
 x e n b / 2 o n n i? c r 2 - / 2 n o, 1 j z n ^ 2, o  
 n i, ^ m u e j u o o o, e ^ p r i:  
 o j n v D /, c o r h e h y o n o. x 2 L o r t 1 b  
 o c h o o n. n y w e n w ^ 2 v q p n o e  
 s h; 1 v e r e ^ 2 z y e p n, e o o  
 n o o u e l. D, 1 c v j p n, c 1 e j h. n  
 T z e n b! - m e n z! p ^, 1 v L p, o L p.  
 z l, 1 n o ^ h j u s p o, q p e s - 2 o z p

pro E<sub>2</sub>v d<sub>1</sub>h

0, 2 33, 0, 1/2. em 6 em, e 1/2)

M, -e b. ~ Re 2 Em ~.

Co, ~ 17. ~ 17..

201-1911

201-1911 ~ 201-1911 (1911-1911)

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

201-1911, 201-1911, 201-1911 ~ 201-1911, 201-1911,

es ob 1, 12 ~ m 9/ um; e<sup>2</sup> v re,  
→ ob 1 ~ f p cob ~, → e g=  
m, c 1, m u h 2, e q x s w u l, 1,  
→ d . to m; 2/ - e h'; - e v m  
o m y f h e u m, - 1/ r - h v a,  
n, m a c o, c o 1 f c v h m? - c r m  
o f, → e v k o p h ~, c v e l  
f u a l? c 1, u e l, c o n v - h p 2, e m  
1 m r h / r - o, c o b b, u b - c n, j o p  
2. 1 b h a 2/ v 2 u p o e o e<sup>2</sup> b e l  
2 o 2 p o b? - 1, / m 2/ f o?  
2 m o v, 1 f t m, c 1 e p, 2 m s w u l /  
2 m, / r e h n, ~ 1 2 2 j, → r / m, 2 o,

— ° р / 2 м е т , м — о с т а т о к ,  
— н о с т . с о в т о м е т м о с т , — б р  
о т , е с т , р 4 , — л р 2 ж е ; — е с т в ы  
р м с — о в р 2 , е с т р м — м —  
о т ф . 4 е а н , 2 л о , о б р о с т а , в ; —  
о б с в / м о , е / л 1 2 ж 2 , — е м р 2  
р о в л р . е 4  
1 р с . д , е 2 л о л р / м о н — е т ;  
е / ж 1 , о р — м е т / ж . — , б 2 е с о  
2 л о н 1 м о т ! . л о , о б — б р 2 . л  
о , л о , л о г н м / ж , — 2  
л . л о , л . — ж — , м е т / е . л .  
1 р о , л о е т р / 2 ж .

~~20...~~, ~ 18. ~~17..~~

201-11-11

1908-11-11

$c_1, c_2, \dots, c_n; -^2, \dots, \dots$

$e, b, l^2; c_1, c_2, \dots, c_n; -^2, \dots, \dots$

$S, m, b, e, e, z, y; -^2, \dots, \dots$

$e, b, p, m, -e \sim p, l^2, \dots, \dots$

$\dots, b, e, e, l, m, l, y, o, m, b, c_1, c_2, \dots$

$p, e, m, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$b, \dots, \dots$

$\dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$b, e, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

Handwritten cursive text, likely a list or notes, written on lined paper. The text is written in a fluid, cursive style and includes various symbols, numbers, and letters, such as  $\pi$ ,  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ,  $\zeta$ ,  $\eta$ ,  $\theta$ ,  $\iota$ ,  $\kappa$ ,  $\lambda$ ,  $\mu$ ,  $\nu$ ,  $\xi$ ,  $\omicron$ ,  $\pi$ ,  $\rho$ ,  $\sigma$ ,  $\tau$ ,  $\upsilon$ ,  $\phi$ ,  $\chi$ ,  $\psi$ ,  $\omega$ , and Greek letters like  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ,  $\zeta$ ,  $\eta$ ,  $\theta$ ,  $\iota$ ,  $\kappa$ ,  $\lambda$ ,  $\mu$ ,  $\nu$ ,  $\xi$ ,  $\omicron$ ,  $\pi$ ,  $\rho$ ,  $\sigma$ ,  $\tau$ ,  $\upsilon$ ,  $\phi$ ,  $\chi$ ,  $\psi$ ,  $\omega$ . The text is organized into several lines, with some lines starting with a large, stylized initial letter. The handwriting is consistent throughout the page.



Handwritten text, likely a list or notes, starting with "für" and "D".

Handwritten text, likely a list or notes, starting with "b" and "v".

~ so ad, v! un c! so r  
r h l, o d l r e m; - l r r  
l o i d o.

r c r<sup>2</sup> b d / e, r v / x l, r v p h, c, v  
r, r v l r r r / p h, r c r r e r l /  
r r, e, r p c, b / h, r ~ - o p r, e, i, i, k,  
r l o i? h, i u n, i k, i b v l b; v l  
r b p r, o<sup>2</sup> b e p e d m a n. i h  
r r r z y - m, y l l e r l - m l r r b r,  
r b - r d e r! v z l, e b v r - m c r<sup>2</sup>  
r o, o b b l ) g r r o h; - e o r i b r - o v:  
» r l r r r r y o.«

r r r r, m l r r o / r e. i f l, ~, l r

$\sqrt{2}, \sqrt{1-2\sqrt{2}} \text{ etc.}, \sqrt{6} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} - \sqrt{1-\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$   
 $\sqrt{2\sqrt{2}} \text{ etc.}$

Cp, ~ 19. ~ 17.

201-11-11

Handwritten text, possibly a name or title.

Handwritten text, possibly a list or notes, written in cursive script. The text is arranged in several lines across the page.

Essen —; m. a. g. e. u. i. r. s. e. n  
t. i. n. m. / e. n. e. i. r. s. m. o. r. e. l. b. e. n.  
v. k. z. u. s. o. b. v. l. p. y. l. o. y. s. s. q. o. s. e.  
u. s. e. i. z. r. u. l. l. o. f. — m. b. o. s. p. o. e. i. b.  
m. i. m. m. s. m. s.

c. r. u. l. v. l. r. — u. e. l. — u. i. q. o.  
— u. e. i. v. e. u. b. r. z. o. r. p. u. g. h. — e. b.  
d. i. — b. e. r. d. e. n. w. j. r. u. i. b. o. i. n. y. p. o.  
z. i. — u. g. p. i. c. m. j. u. c. o. i. l. n. z. h.  
o. i. b. e. i. r. i. l. m. / r. u. e. n. i. — e. n. c. A. d. é. l. a. i. d. e.  
o. , e. i. o. r. p. u. z. , b. v. ~ r. p. u. e. s. o. f. . o. i.  
v. k. z. u.

z. o. ..., ~ 20. — u. 17..



201-1-10-11

1847 (Feuillantiner R

rue Saint-Honoré.)

12/1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

1847 (Feuillantiner R

~ g e y 2 v y p h i : ~ g o , ~ 1 , 1 p 2 2 ~  
m , / u e n a , e s b ~ n o / e o z d , 1 1 b / p  
d u b e t - , ~ s u g a n l p f u ~ , 1 2  
~ k o n c e e m 2 0 .

1 . 4 6 0 , 2 2 , 1 2 ~ 2 p o u n p u - 6  
l v 2 - k e h e y j u h ; e d j l v 2 1 2  
h y v h 1 2 g o n ; - o f h u m 2 ,  
p u s e n p h o n o e o l o  
h i , o , 1 v 1 m s z o p l e .

~ D r ~ b n o a 1 , e s o r e p o r 2  
~ m 2 j m b o e p i ; - ~ l p l l - 2  
d m o o y j u h , 1 p r o c o 2 g h : e h 1  
2 h , 2 2 , e b v 9 - ~ p - ~ b h



one year ago - 2022 / 2021 - 2  
the ... ..  
the ... ..

the ... ..  
the ... ..  
the ... ..

the ... ..  
the ... ..  
the ... ..

20 ... .. 22. ... .. 17..

2017-10-10

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100.

6<sup>с</sup>о — 222222 — елср, со<sup>2</sup> нл: 2222

— 222. 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл,

— е, 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл — 2222 — 2/2, 1<sup>с</sup>

2, 1<sup>с</sup> нл. 6<sup>с</sup> нл <sup>нл</sup> 2<sup>с</sup> нл — 2222 — 2/2, 1<sup>с</sup>

нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — е, 6<sup>с</sup> нл, 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

6<sup>с</sup> нл — 2222 — е, 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

нл! — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

— 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

6<sup>с</sup> нл, 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

6<sup>с</sup> нл, 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл — 2222 — 1<sup>с</sup> нл, 2<sup>с</sup> нл, 3<sup>с</sup> нл, 4<sup>с</sup> нл, 5<sup>с</sup> нл, 6<sup>с</sup> нл

с 1 м е о, б е л, с б ко г л ~ е л е д; е  
1 в о м ко г л. 2 в Д ~ з о л о /  
в е, ~ 1 м е л, с 1 м / о, е г г л, с  
ко л / е, л г / м. о о з о, р р з б, з / в;  
в е л, о ~ л г о - г а м, с ~ в Д в  
о з ~ м л « л о г.

б о з, г л) 3 2 ко г / л м, с б) г л м, е 1  
2 м 2 ~ ~ з о л о л л. 1 2, е  
л г л / л, - 1 о м Д з / л. м м, 1  
- м л / л: 2 л л л ~ л о z  
л л л, - о м о, е в л б. : о г л,  
~ л л л / 2, о з г л / г л: е / е л  
о л, м е л. з / в, 2 л) 2 л л

$\beta_2, S^2$  и  $\gamma$  в  $\mathbb{R}^2$ .  $D_2, j, M, S,$   
 $P, \dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $L_0, e, \dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $C, \dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$

$\beta_2, \dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   
 $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$   $\dots$

2.  $l_n, \sim 6m, - \text{gl } l \text{ e } l \text{ b } p \text{ u } n; - 1$   
 $l \text{ l } 1, e \text{ n } e - \text{gl, } c \text{ b } \sim \text{ n } e \text{ j } s \text{ n } 2.$   
 $g \text{ b } e \text{ t } 1, e \text{ e } : \text{ r } p \text{ l } , \text{ c } o \text{ v } \sim \text{ b } l \text{ o } . \text{ b } e$   
 $p \text{ s } \sim \text{ f } u \text{ i } \text{ t } \text{ n } ; - \text{g } , \text{ v } \text{ p } \text{ p } \rightarrow \text{ b } 2 \text{ j } \text{ n } e \text{ n}$   
 $c \text{ b } , \text{ e } \text{ n } , \text{ m } \text{ d } \text{ k } o \text{ e } l , - \text{c } \text{ b } e \text{ t } \rightarrow \text{ i } \text{ o } - \text{ n}$   
12.

$e \text{ s } 2 , \text{ n } \text{ k } \text{ j } o \text{ k } , \text{ l } \text{ k } , \text{ l } \text{ e } , \text{ b } \text{ z } \text{ o } \rightarrow \text{ z } \text{ k } \text{ n } \text{ e}$   
13.

$z \text{ o } \dots , \sim 22. \rightarrow \text{ n } e \text{ 17.}$

20/12/19

Dear Mr. [unclear]

I have received your letter of the 12th inst. and am glad to hear that you are well. I am also well and hope these few lines will find you all the same. I have not much news to write at present.

I have just received your letter of the 10th inst. and am glad to hear that you are well. I am also well and hope these few lines will find you all the same. I have not much news to write at present.

I am, dear Mr. [unclear], very truly yours,

fu, - um Igen Am, 1. 002, 0 c v. el  
yft. a - er st, e 1/2 R p p ge, s. 2/1  
~ el p k, 2 r p p, a - p k a. - u. v. o,  
unt, 1 o c, e, s. p c, ) p t, o p o e /  
u p p, - I a - e, c o p e, 2 b o m a s ) p r.  
a - u o / 2 u e t - p e t, u, b e r u o -  
m, - o p o a u e t. o u, ~ 1 - u -  
u p p 2, a l p - p p p; u p, I p p, 1  
r / 1, e b r - p r p; u o o o r  
a o p b e - o p r, u, 1, 10 p t 2 e  
p o, e - p o b l e i t.

u. d. h. I r r e, b r, e - p -  
u, o r / 1 u e t. 1 p p / o p o p, - 1 u /



on, e b n c v, v u t, b e d r r c t l g h.  
e r 2, v s o p p n u t, i n c d r w  
o o s, - 1 b k o z p t z v n n  
u d j m; u x t v - 2 e e r e r  
u: » e i n p l u, i u n, u i o z ~ e e n p l  
u « o o s u d o o p l u r v k o  
o i b o s, - 1 u t v p r j o n, e j t p l s ~ t  
u o b e n u d r.

i 2 e n p l e f f z. - o t, v r n g e s, e r  
- n p n j, i p t o n o, t u e d c e p l h s. e s  
1 b n j u n d k, z t z u, - d b l u, q  
u d t j / h e n p l u, i i / - t, -  
v i n n h, o u n t v e r, p j o n, e k o r

Handwritten text in a cursive script, possibly a form or document, written on lined paper. The text is dense and spans multiple lines, including some numbers and symbols. The script is highly stylized and difficult to decipher.





20th July

Can not ~ ~ ~ ~ ~

12, 20th July, ~ ~ ~ ~ ~

20th July, ~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~

2. 10 20, 10 6)  $y - y_0 = y_0^2$  hat in  
den  $(x, y)$ -Ebene.  $u = b, e; \sim$  hat  $z = y /$   
 $y_0 = y_0, y) \cdot h = y_0, e, R, z = E y_0^2; - c D$   
 $z = y_0^2; - \cdot y_0^2, y_0, y_0^2; - e$   
 $z = y_0^2, c) \cdot z = y_0^2, z = y_0^2$   
 $\cdot D = c.$

$c = y_0^2, z = y_0^2, u = b, e; \sim$   
 $z = y_0^2, - c = y_0^2; c = y_0^2$   
 $D = y_0^2, z = y_0^2, y_0^2, y_0^2, c = y_0^2$   
 $z = y_0^2; z = y_0^2, y_0^2; - z = y_0^2$   
 $z = y_0^2; c = y_0^2, z = y_0^2, z = y_0^2$   
 $y_0^2, z = y_0^2, y_0^2, z = y_0^2, z = y_0^2$   
 $z = y_0^2, y_0^2, z = y_0^2, z = y_0^2$

cy) 2 R / M, - 1 ze ^ e 2, 6 R p m. 2 o

2 l 2 l 1 6 u / y w, e e 1 2 R n R 2 q

d e R - e s s r m n, e r m z i w a y i

2 q n e l f o.

1 2, 2 2 6 R y, 1 r j o.

C w, ~ 25. ~ 17..





Der erste Teil  $\rightarrow$  12 pp  
mit D, 2. Ableitung,  $f(x) = 6x^2 + 2x + 1$   
C,  $f'(x) = 12x + 2$ ,  $f''(x) = 12$   
Mittelwertsatz, Ableitung,  $f'(x) = 12x + 2$   
 $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$

mit  $f(x) = 6x^2 + 2x + 1$ ,  $f'(x) = 12x + 2$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$   
Mittelwertsatz,  $f'(1) = 14$ ,  $f'(2) = 26$ ,  $f'(3) = 38$

Handwritten text in a cursive script, possibly a form or document, written on lined paper. The text is illegible due to the cursive style and blurring.

W<sup>o</sup> am Iber / jgn. e<sup>c</sup>, r e d r o n  
z u, e, l / u u, e' g t s p e u, ~, i s r  
p l k, d' q f: i' o u s v b r - t e  
v u, c u e, o b l, v u, j u n, v u  
q n<sup>c</sup>. q d u k, i - r r u y o n u  
c u t, c, i n d / r a h' q n! ' b v s n  
o p r o r, i r / u s n; - r p w e r e c  
u q r o p l v e u o b, e, m l / s n -  
j n x e s n! e<sup>c</sup>, r o m e o r ..., h e s r, -  
v u, i, p l e n<sup>c</sup>, c, o b n) / D v s p e  
o n!

— In e n n<sup>c</sup> a, q z u! D, c v, v c u t' q,  
n - v l i' b r u g t e n! h, q k, i, p n



22, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200.

1.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{C}$ .  
2.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{R}$ .  
3.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{Q}$ .  
4.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{Z}$ .

5.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{N}$ .  
6.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{Z}^+$ .

$\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  sind die Nullstellen von  $P(x)$  in  $\mathbb{Z}^-$ .

201-00-111111

Handwritten signature or name

o. e. r. e. l. t. , 4 f. f. h. , 1 j. z. p. d. 2, e. o. v. e. p. z.  
M. h. 2 l. o. r. , o. p. d. v. , 2 y. - 2 v. m.  
o. 26 ~ 26 v. / 2 j. p. m.

1 v. 2 j. s. 2 v. 2, 2 - u. l. j. m. , u. 1 v.  
y. l. s. ~ p. u. t. v. j. , ~ 1 a. q. e. 2. d. - o. m. a.  
o. , e. i. h. e. ~ u. l. h. - u. 2 p. 2 u. r. i. g. t.  
u. l. ? u. 10 , 1 4 s. e. n. p. u. j. ~ p. u. t. h.  
u. m. 1 2 / 4. u. l. 5. 6. 2 u. e. u. l. 2 j. p. t.  
e. p. e. 2 , ~ m. e. ~ v. h. e. , s. 2 , p. t. ? u. i.  
u. . - 0 D E l ; e. c. 1 D U 9 y. u. h. u. h. e.  
u. l. j. p. 2 , 1 9 » 2 o. e. l. f. u. « ~ o. e. ,

— 616 M / 1 km - 12 km hoch gem. c v D,  
o 12, 1 q 1 26 ~ 100 c h 0 2 d, o 1 0 d f,  
c 1 D l ~ 2 w, 0 3 - ~ y, ~ 1 2 w,  
p 2 d, — c v 9 0 0 6 h f 0 u; —  
L p y 1 9 v 2. 1 ~ 2 ~ u, u 1, ~  
p o w k e, v p 2 p u, c - v / ~ 2 p s  
u d. 1 v e 2 v 1 0 ~ 2 h 2 6 0  
S 2 p u t - p u m b? ~ 1 2 0 - u e  
u q u - p s ~ k e r u.  
~ k e 2 1 f 2 e h o 2 ~ c d f h 1 v 2 9  
p u m, - 1 2 l, c v s.  
2 v S h, u ~ 1 6 2 p u u -  
h u o p s o q p 2, v 1 2 ~ u m s, 1



verloren 20. d. p. 2) / m, o, b, g, j  
y, u, i, l, t - n, f, e, j, m, i, t ~ 2 d. n  
v, h, r, n, o, j, t - l, u, e, h, ~ 2 d. v, e  
w, e, l, c, h, e, p, e, r, n, i, s, t, h, e, r, e, l, i, t, i, m  
e, p, n, i, z.

x, u, b, e, r, m, - p, o, t, z, u, n, g, s, a, u, s, i, s  
p, r, - p, r, u, - p, o, t, z, u, n, g, s, a, u, s, i, s  
- m, - a, l, l, e, w, e, l, c, h, e, p, e, r, n, i, s, t, h, e, r, e, l, i, t, i, m  
p, o, t, z, u, n, g, s, a, u, s, i, s  
- w, i, j, d, e, r, s, t, a, n, d, u, n, g, - r, e, a, l, l, e, w, e, l, c, h, e, p, e, r, n, i, s, t, h, e, r, e, l, i, t, i, m  
w, e, l, c, h, e, p, e, r, n, i, s, t, h, e, r, e, l, i, t, i, m  
w, e, l, c, h, e, p, e, r, n, i, s, t, h, e, r, e, l, i, t, i, m

i, o, l, a, n, d, e, r, e, h, e, r, e, l, i, t, i, m, b, o





am 10. 11. 1907, 10. 11. 1907

[Preliminarien]  $a_1, a_2, a_3, \dots, a_n, \dots, a_{28}, \dots$

$b_1, b_2, b_3, \dots, b_n, \dots, b_{28}, \dots$

$c_1, c_2, c_3, \dots, c_n, \dots, c_{28}, \dots$

$d_1, d_2, d_3, \dots, d_n, \dots, d_{28}, \dots$

$e_1, e_2, e_3, \dots, e_n, \dots, e_{28}, \dots$

$f_1, f_2, f_3, \dots, f_n, \dots, f_{28}, \dots$

$g_1, g_2, g_3, \dots, g_n, \dots, g_{28}, \dots$

$h_1, h_2, h_3, \dots, h_n, \dots, h_{28}, \dots$

$i_1, i_2, i_3, \dots, i_n, \dots, i_{28}, \dots$

$j_1, j_2, j_3, \dots, j_n, \dots, j_{28}, \dots$

$k_1, k_2, k_3, \dots, k_n, \dots, k_{28}, \dots$

$l_1, l_2, l_3, \dots, l_n, \dots, l_{28}, \dots$



√-с о г з ј у н, ет 16 — 12  
з р ј. «с т в г, «з 1 н, » 5 2 2 г ~  
— д н е д, — 2 т в е / с т н е 5  
2 о р л. «г, о в е н з ј у н, 2 в с г  
д, — е 1, с т, в о л с т, д н, в т н  
н а д е, — 2 г б / 2, о 1 ф в л  
2 н № «о н е н г н е т, ет 1 с:  
» н 1 т ~ с г, 2 о т б, в с е н 2 н 2 / д т н,  
е т н, г з л е р ј у н, е б л в  
н; е т, с т 2 н 2 н в е н, 1 д н  
с т л в 2, о б е т, о ј г н. «н  
2 2 2 2 2 2. » 2 л е т в / «н н,  
г н, 1 с л е т н ј у н, а ј л о: г

Впер. 1. Ум о ЕР жт Ли: м » о ;  
а, е в р ф з з ? « м » ф м о а ~ к о р « м  
» - в ф р о м ~ з м ! « м » , з о о . « м  
» - с р ? « м » , : з р л . « м , в м / о м , е  
в е о о ~ ф ф ф о , ф ' ж т ф е в м  
а , - м з ) / о о м  
1 р л , ф ж т л о о о о о р о k o л т а . 1  
о в р о з м . » м л б , « о т , » р в , з е .  
у . у , н о р б , 1 ~ т h u , u ~ н о б e m ; - б  
м ) е з о / м а н m . « ~ а л с y f / o  
а б e n l , - б к e t . » м ' р o , ~ б  
ф o z ... « » ~ о v z r y b , « в . e f  
о . » б ~ , 1 ф p o o , м 1 ~ м к o o , e m e

I c 4 r of 20 p: « m » 1 of 1 2; «  
 x t 6. - ' n i p u n y a f f n. - l g f 1  
 v r j b - l y o n m b m ~ l ~ v: m  
 » D! b l a! n - l v ~ r n, e b / l e r? c °, 1  
 e l u I m l e r? D 2, l o o! « m 1 p p, o 1 v  
 - c n p, l r 1 o 5, v d l - l e r. - n, e  
 1 e l e f p o v, e e - l D - , o n y h  
 o f a n a c, 1 1 n n b m - a v / v n  
 j e n.

j r v t, v, e / l e r y - h t e o 2 4; - e  
 n t, b p - g n p a c y j g n, e l ~ v d n -  
 d e e d. 1 d - o 2 j n, e - n l e n  
 p e n t, - g r e t, ~ l e r p e, v d n





д в н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л  
з н о, с о л о у р, е, о м, а, а, о, б л



«...» «...», «...», «...» «...» «...»  
«...» «...» «...», «...», «...», «...», «...»  
«...» «...» «...», «...», «...», «...» «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...» «...»  
«...» «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»  
«...», «...», «...», «...», «...», «...», «...»

Handwritten text in cursive script, consisting of approximately 10 lines of text. The script is highly stylized and difficult to decipher. It appears to be a personal note or a letter.

Handwritten text in cursive script, consisting of approximately 3 lines of text. The script is highly stylized and difficult to decipher. It appears to be a personal note or a letter.

unt, e, 2h — n: u r n b p o a  
un [Turenne] e p II. 12 ~ he j r f  
p r p l, c, — j p r — ; 12 v p  
r r u, 1 c° m, i g, p l; 1 c° ~ he  
z b j, o r, r r z o r p l. l. h j l h; 1 c° r  
j p r, u j r f r. 12 9° l. 40, o e o z  
z b s ~ z o u r p l. ° l. n o — p d s  
o r p l. ~ r r r r; — 12, p d j =  
f o r r o, o v ~ p p l a, p ~ 1 e o  
e n — z d r, c o, s v l. e; a 1 r, e o, c o  
r l r; u j p l, p l j o a z b i ~ c n  
r s o [Capuas]. l. r e o ~ r o) o p r.  
1 a t e s p l, e ~ z o v w l, 1, p a l u —,

решить  $\sin^2$ ; -  $\cos^2$  -  $\cos^2$  -  
д.  $\sin^2$ ,  $\mu$  -  $\cos^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$  -  $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   
 $\cos^2$ , -  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   
 $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$  -  
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$

$\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$   
 $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$ ,  $\mu$   $\sin^2$   $\mu$   $\sin^2$

...<sup>у</sup>, а<sup>у</sup> о г з н л р т ф м,  
ш; ж; ц - з г н а л - н е о  
с л.

... н о л<sup>о</sup> е - л о г м; и ф а - ш,  
е б р з г н т - , ~ ~ ~ л б л, ~ ~ ~  
н о б е л п. и г ф р, л о л о т; с л )  
... б о : » з б з г б, с б р з н р л з ? « л о  
с л о t ) , ~ ~ ~ о о b v j, - r b l, y z k o  
с л, г е о ш б о л а н н. » r z, « o t b. z  
с л \ n b. » z b e n z n ? « , e t r u z.  
» - z n r v l ! « ~ ~ ~ , s t z g f o e z - c w e, p,  
~ ~ ~ r z l e v o l, b o n c l p, - p v, z e, i, j n  
p d l, - o t : » b, e g z n r v l b - \ w. «



6 ~ ) e n n , e , o 1 - E 5 ~ S h o p l e a , 1 r  
/ E o . - , a o m i S , - a g n i - p . o 1  
~ y ~ o d t , b e i d ~ S e y e , - c o s  
p e a , v l v p l l ; S h i n o d p l S r r e E  
M , p t , u e , 1 v d t o m z ; » 6 2 S , « o t e p t  
p l , » 1 0 2 ~ u l e u S h , o c - M e r e d .  
2 c s , v p y - u ; S e n u r ~ u , v p m 2 ,  
- 6 o c a ~ S o c y S v S h u « 2 9 ~ S h  
e s o p p e h t b v ~ C o n - ~ y o -  
u t b 2 ~ r , n o - l t : y a s i e h o -  
y o p ; - j h e s t ' v e n n h . 1 2 0 M w z  
~ , 2 1 / b o / o m , 2 1 o t h / j z m ; - 1 2 0  
e o p p i : 1 d c o 1 o t . h , b S h i S p l h , o v l

per 261, - ab p p p, p p o  
p.

D, ca<sup>2</sup> 6 / x, r ~ √ u r<sup>2</sup> l e y p 2!

n<sup>c</sup> p p p p m, / ca<sup>2</sup> - 2 h n<sup>c</sup> e r r

n p r, e<sub>1</sub> 2 r r e h m p n o y p l

M. 6 0 2, e<sub>1</sub> c / 2 d; - 2 r p r q<sup>c</sup>, a<sub>1</sub> m

p 2, p r e h p o, - e<sub>1</sub> m r r r

f p r n. l e r b) o, m e l e y /

y p r, m p o e r r s / 10, - y p l<sup>h</sup> b) → 2 v.

c o l h b e r s s p s<sup>2</sup> r e, e b v / r e x √?

o<sup>b</sup>, e<sub>1</sub> b m p r r l? m e r r l p<sup>o</sup>. -

e r o<sub>1</sub>, e<sub>1</sub> v p h, c<sub>1</sub> v p e<sub>2</sub>, p m u r

r, l p r m r r r r r h r o. r r b

June, e ~ 12 15 ~ 5 h° l e m -  
o o m... h, o, z n! 1 g v e . o'  
k.

6: o o b, e h n d l o z n o p r o o  
~ 6 o E m v o ? z y l o p l z z l' ~ s v :  
· o m l o l ~ p l y l, e l m z, - r l s r.  
y o'.

6 e, ~ 29. ~ 17..

zeit-ber-jagd

hst-achen-hst-nd.

1. 2 m j p d, 2 m h o p p o r e, c, v b, p  
2. v f l v l e r z p p l, c o p. q n  
2. s n a p r o r o s e t, 1. 2 v m  
h u t, m l i n d h s r n h j e n n, -  
o m s l l v j o p r i e s o m p u, ~ ~ =  
z h i s o j m, i e, e b ~ ~ w t, ~ h  
p m. h, 2 v z, 2 i, b ~ h ~ t; m  
u p p e r p u r, c m a l l g l e n; - l y  
n. s o u o j e b p, u, m e n. l o s e l /  
l t, e m l y p p o c e, q p o c m p f  
p u, - l e i c e ~ e t, l e p o; -

z/v → n b, e, z, p, f, h, —, n, so plo  
w/pd → c, n, —, r → d, n, e, s, m, / c, a, 2  
n, c, o, u, e, z, n, m, a, x, k, z, m, s, ~ d, h, e, r, e, ,  
) x, b, t, i, n, d, e, r, —, s, i, z, e, o, v, z, y, ) o, z, g, l, l, o  
p, m, z, ?

b, c, o, u, e, z, n, m, a, x, k, z, m, s, ~ d, h, e, r, e, ,  
b, d, o, c, —, c, b, d, h, y, z, —, s, b, l, p, b, e, e, b  
m, z, h, y, h, z, o, i, p, o, o, d, 2, d, h, —, b, h, y,  
m, z, h, y, m, z, o, z, e, n, f, f, h, e, ,  
x, ~, s, i, z, e, o, v, z, y, e, b, h, y, e, r, e, , n, /  
u, h, e, r, e, —, e, n, o, p, m, —, o, n, n, e, l, e, e, n, ~  
z, h, y, o, g, t, b, u, h, e, r, ) n, g, l, e, —, e, r, d, v, ~  
z, —, e, h, m, h, z, z, y, z, y, o, n, . i, z, o, ~, g, =



es, bno p/ln, ob/ln. 12c, eb r w  
n. no a - h<sup>o</sup> p/ln; n T e 2)  
2 h<sup>o</sup> p/ln, -) 2 h<sup>o</sup> p/ln, e - v n; c  
b/es p<sup>o</sup> 2.

x n b p/ln, 2 h<sup>o</sup> p/ln, e, n T e p/ln  
o, b n o m n 2 - 2 h<sup>o</sup> p/ln, p/ln 2  
c, e b, p/ln - 2 h<sup>o</sup> p/ln, p/ln 2. l p  
p/ln, e, e p/ln - e c n n d n e p/ln;  
- e - n n p/ln n n h<sup>o</sup> p/ln  
o p/ln, p/ln - b, n n, - o p/ln, p/ln  
n - do; b<sup>o</sup> e n n p/ln, - n n  
n, b n n p/ln.

1 n b 2 c n n n, 2 h<sup>o</sup> p/ln, o b - v







1, 1  $\frac{d}{dt}$  —  $n_2, -y_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$ ,  $n_2$   $\frac{d}{dt}$   
 $n_2$   $\frac{d}{dt}$   $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$   
 $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$  —  $n_2$

12 ~ en ~ la / n, e' »zh«, ' »fob«  
en, ' ) ~ 2v yll', -v, - ) eo ~ ed /  
zh, - k. ef l, 2u bll'; - v p d  
d, or ~ 2o d d m, n, r en ~  
lyo p p h u l r o - m l r  
m s o b. 12 v ~ n d y l k u, e, v'  
p r n, p ~ p h / n, - b / c n,  
c d' / p n.

b h v d ~ v e: d' d' s d r e o: e  
w ~, 1 b k yll', ~ b d d e d' p', / c n', - m  
n d, o z l', 2 o y d' m. v z l', b ~  
v / d' / l n; - g m d - e n / o, o b  
p r c d' ~, c v, 1 p y e / n, e b v d

m / ze! 62, r<sup>2</sup> 2 2 2 2 2 2 — ✓ Lp  
dnt, e r r r c o s r r r r r r; - 1 Bl,  
1 c o f / Q, u z o f, 2 r r r r / c. c 1  
r p o z, p r r r, - / r r. l e a, r r b v, k r b  
e r r r r - u s r r r r, 1 b r r r r r  
r r r r r r r

» r r r, c r r r, « r r b? u r r r r r b) k o r r o v  
/ r r. b r r r / —, r r r r r. - r r b, k r b  
r r r r b r r r, r r, / r r r, l r p r l. r r r b  
o r r r r r r, e r, p r r r r r c r r r r r r, r  
e r c f / r. r o r r r, r r r r r.

z o ..., ~ 31 r r r 17..

rest - just the

hills - hills - hills - hills - hills

12 hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

for the hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

of hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills - hills

regalbuch, e1/ba vnt r; uc  
22222222; -c, bl, 2 E. l. m. h. j  
m, e. a. v: l. e. l. v. - e. g. e. - g.  
p. m, e. l. e. l. e. e. e. e. e.

12 v. o. m. h. p; l. r. v. m. e. h. p. m.

2 r. m. 2 p. m, 2 p. 2 x. - r. r.

m. j. o. r. v. m. o. o. p; v. m. h. o, -c, l.

u. l. l. e. c. o. m. o. e. e. s. - l. l. c. e. m. d.

u. l. l. v. 2. m. 1. 2. 2. v. w. j. s. q.

u. l. l. m. j. h. p. l. - 2. g. o. g. l. b.

6. 2. 0, 0. c. l. v. l. h. l. b. j. 2. j. m, m.

n, m, e. a. l. l. e. l. v. p. h. e. l. l. e. m. u. 1. 9

- l. l. l. g. e. l. 2, v. j. m, - c. o. 2. v. e. n.

1.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \beta_1, \beta_2, \dots, \beta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 2.  $\alpha_1, \alpha_2, \dots, \alpha_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \beta_1, \beta_2, \dots, \beta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \gamma_1, \gamma_2, \dots, \gamma_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \delta_1, \delta_2, \dots, \delta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \epsilon_1, \epsilon_2, \dots, \epsilon_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \zeta_1, \zeta_2, \dots, \zeta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \theta_1, \theta_2, \dots, \theta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \iota_1, \iota_2, \dots, \iota_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \kappa_1, \kappa_2, \dots, \kappa_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \lambda_1, \lambda_2, \dots, \lambda_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \mu_1, \mu_2, \dots, \mu_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \nu_1, \nu_2, \dots, \nu_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \xi_1, \xi_2, \dots, \xi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \omicron_1, \omicron_2, \dots, \omicron_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \pi_1, \pi_2, \dots, \pi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \rho_1, \rho_2, \dots, \rho_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \sigma_1, \sigma_2, \dots, \sigma_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \tau_1, \tau_2, \dots, \tau_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \upsilon_1, \upsilon_2, \dots, \upsilon_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \phi_1, \phi_2, \dots, \phi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \chi_1, \chi_2, \dots, \chi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \psi_1, \psi_2, \dots, \psi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \omega_1, \omega_2, \dots, \omega_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \delta_1, \delta_2, \dots, \delta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \epsilon_1, \epsilon_2, \dots, \epsilon_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \zeta_1, \zeta_2, \dots, \zeta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \eta_1, \eta_2, \dots, \eta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \theta_1, \theta_2, \dots, \theta_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \iota_1, \iota_2, \dots, \iota_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \kappa_1, \kappa_2, \dots, \kappa_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \lambda_1, \lambda_2, \dots, \lambda_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \mu_1, \mu_2, \dots, \mu_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \nu_1, \nu_2, \dots, \nu_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \xi_1, \xi_2, \dots, \xi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \omicron_1, \omicron_2, \dots, \omicron_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \pi_1, \pi_2, \dots, \pi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \rho_1, \rho_2, \dots, \rho_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \sigma_1, \sigma_2, \dots, \sigma_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \tau_1, \tau_2, \dots, \tau_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \upsilon_1, \upsilon_2, \dots, \upsilon_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \phi_1, \phi_2, \dots, \phi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \chi_1, \chi_2, \dots, \chi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \psi_1, \psi_2, \dots, \psi_n$  in  $\mathbb{R}^n$   
 $\rightarrow \omega_1, \omega_2, \dots, \omega_n$  in  $\mathbb{R}^n$

$C_0 \sim 1. \sim \text{kur } 17..$

201-2011

Handwritten signature or name

Handwritten text, possibly a list or notes, including various symbols and characters such as  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ,  $\zeta$ ,  $\eta$ ,  $\theta$ ,  $\iota$ ,  $\kappa$ ,  $\lambda$ ,  $\mu$ ,  $\nu$ ,  $\xi$ ,  $\omicron$ ,  $\pi$ ,  $\rho$ ,  $\sigma$ ,  $\tau$ ,  $\upsilon$ ,  $\phi$ ,  $\chi$ ,  $\psi$ ,  $\omega$ , and Greek letters like  $\alpha$ ,  $\beta$ ,  $\gamma$ ,  $\delta$ ,  $\epsilon$ ,  $\zeta$ ,  $\eta$ ,  $\theta$ ,  $\iota$ ,  $\kappa$ ,  $\lambda$ ,  $\mu$ ,  $\nu$ ,  $\xi$ ,  $\omicron$ ,  $\pi$ ,  $\rho$ ,  $\sigma$ ,  $\tau$ ,  $\upsilon$ ,  $\phi$ ,  $\chi$ ,  $\psi$ ,  $\omega$ .



— 60 l r ; k o n y o o , — a n n ; —  
i a , z / v , j a u w d , e z n n b r o t t e n  
l s / u n n n .

— z / v — n , e q o h — s l l r n n , c ) s  
— l s l r n n , l u e n z l v c s  
y p r ; i s d — l l t e p n d . p s n  
n d i c l , ~ i s e d n , l — l s r n z , ~ e b  
p n d ; — o n n h e c v , v d l n n , c b , e  
d b .

e i n D e p p l l , ~ i v u b v . e n i n v l  
e n n , e b n d p / z d , — r r s i c h , i v  
u n d e t g l o b , — d l l l , e i n c l — p n  
y p n d , c b / z n z n . b z ) , j u b , e s z

1)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
2)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
3)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
4)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
5)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
6)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
7)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
8)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
9)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$   
10)  $\frac{1}{2} \frac{d}{dt} \int_{\Omega} \rho v^2 dx - \int_{\Omega} \rho v \cdot \nabla \phi dx + \int_{\partial \Omega} \rho v \cdot n dx$

ура → жи' ченсунт, — ур, 1  
1, е, е, о, у — гуабоо:

· v / c m z, p o n ° » p u t p u « / s h t m, s ~

6 u l o k o, p d z u . e e, e . p u t ; l . d t °

l, e . g m i . c o e ! a u t , i n o p o s h t , 1 6

u - m e n s - t e o . g m j m o ! , — t

o → o n , e h o e m p v p u t - s ;

→ p e l ~ v n y c o ; - b t z , c o 1 2 z

e o , e , o - D M - , 1 e m y p q o c . - , c e l

u h u m , c , q . l v o - m e l l

2 o h z o z e l .

c o 1 n ~ z v m l , — 2 t , l . n p , s r j e n .

6 2 c . / n o , e 1 s m u t 2 e n c s u n 2 , - 1

et, e b v ... - 1 ...  
L v L N ... - 1/2 ...  
...  
...  
...  
...

...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...  
...

4006 - 5400  $\sqrt{100, 06}^2 - 10000, 100,$

20082222.

0, 22  $\sqrt{100, 100}^2$  222222.

0, ~ 3. ~ 17..

201-2-2011

Handwritten signature or name

- 2011-2-2011, 2011-2-2011  
Handwritten notes or text, including numbers and symbols

Handwritten cursive text, likely a page of a letter or document. The text is written in a fluid, connected script across approximately 12 lines. The content is illegible due to the cursive style and the image quality.

м, о мн, ст, е ~ и пс  
ж, и / жн. ~ к и р п ~ до б,  
е / ~ к е уе м, о е, г м о, и ~  
н м о / г н, б ~ е ~ ~ ~ ~ ~  
г р. б, с г р с б с о о б.  
н о /, е н е к т о н, и н н, о г  
н н м п ~ ~ ~ ! ~ ~ ~ ~ ~,  
л т н, ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
~ ~ ~, о ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~  
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~,  
о, г е ° р б ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~,  
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~.  
~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~ ~





ob ~ h j k l m n o p q r s t u v w x y z  
cho j u w, m d n k e l r e l k m n, co b j  
s u o, - e b p p l e n a.

z n m, r k l h; p m b p m p t u  
- z b v, e b p - s e o' n p e m p p m o  
a

z o ..., ~ 4. ~ k u 17..

201-7-2016

201/2017 ~ 2017/2018.

21 en, 2017, 2018, 2019, 2020  
22; 23 en 100 24 25 26, -  
27 28 29, 30 31 32 33, 34 35  
36, 37 38.

39 40 41, 42 43, 44 45, 46  
47 48 49 50 51 52; 53 54,  
55 56 57 58 59 60, 61 62 63  
64, 65 66 67 68 69 70 71  
72 73 74 75 76; - 77 78 79  
80 81 82 83 84; - 85 86 87 88  
89, 90 91 92, 93 94 95, 96 97



m~jstent. 1.100 of mes, e15  
l. p. n. 2 p. n. - 1 p. n. - 1  
re. e. 16 p. n. 2 p. n. 2 p. n.  
re. 10. 100 - 100, e. 100 l. e. r  
n; a. n. 100, 1 - 100/20,  
e. 100.

12. 100, - e. 100 100 100 100  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.  
n. n. n. n. n. n. n. n. n. n.

m ~ a m w o l j r h , u i g r , o  
g o b l e b t g l e , e i s r e f l e g t z .  
h , s u t , w o r ~ 2 ~ m u , i i  
m l o o l p f u : e b ~ m ~ m ~ 2 k o 2 o -  
g r , ~ i s m o o o b , m l ~ v i f l e t  
l y r m z i g d j g r z z l . s o m i  
x , m r l s i ; - e o c v , l p k o s o n d ;  
e - w o l t ~ o b t h , z v o r l p u n g e  
l b j m r , - , w d ~ 2 ~ r l e n . g j z  
w l , z v l 2 m j m i ; w o , e i g h m s  
b o u g z i m o z m , i ~ i r s s l . u  
z j z o b , e i m e m h j l m  
z ! - n o z f i ' ~ s v o m z g l e .

$\sigma_6, \text{wh } \sigma_6, \text{erf} / 2 \text{ on } \text{the } 2 \text{ h } 20!$   
 $zif, \text{erf } 2 \text{ h } 20, \text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20; -$   
 $6, \text{er } 20? \dots \text{er } 20) 2 2 \text{ er } 20, \text{er } 20$   
 $\text{Er } 20?, \text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20.$   
 $2^{\circ} 4, \text{er } 20, \text{er } 20 \text{ er } 20 \text{ er } 20$   
 $2^{\circ} 4, \text{er } 20, \text{er } 20; - \text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20?$   
 $\text{er } 20, \text{er } 20! - \text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20$   
 $\text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20, \text{er } 20.$

$20 \dots, \sim 6. \text{er } 17.$

201-2-2018

h s h h h s a c.

201, 202 h, s m r l p, s, r r n y 200,

c, r, l p, r l h p p s, b j k s, c, b

m r. c r 20, c, r d ~ c l m r n y m, d

z f b, c, m / r d p v? D, r e l m

c d r e n d y r, - - n y s r d h v e

u e w, s z g h - c, r b / r h e, - o

r m p - o l t - p r r s, z p u d, b n r

r p i t.

u r r e - l o f d e n, r v / r r r / r

p r ? , o e d s m p g n, r b m c l - r b /

u e n. - o d r / r n ~ r n o r r n, e r r r





Handwritten cursive script on lined paper, consisting of approximately 14 lines of text. The characters are highly stylized and difficult to decipher, but appear to be a form of shorthand or a specific dialect of a cursive script. The text is written in black ink on white paper with horizontal blue lines.

10, 11, 12.

13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200.

201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300.

301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400.

401, 402.

403, ~ 7. ~ 17..

201-1-10

Handwritten notes

co<sup>2</sup>el h, 2 g h o, 1 ~ 6 2 w, 1<sup>8</sup> b /

W - ~ ~ d c v, m j l n ? o b p b c d<sup>o</sup>

o, - c 1 b m j l n j n, - p o w, e b b p =

co - col ~ ~ 2 b e o ~ ~ j s v,

c b b 2 ~ ~ p j ~ ~ r b e r ~ ~

j l n ? h, 1 1 W ~ ~ e ~ ~ ! ~ ~ 2<sup>o</sup>

b p o - b d, l k h i s ~ ~ l s 2, d ~ ~

o j t, - o e l l p, 1 s r s, Co ! e n<sup>2</sup> 2 o v

1 2 / - j n w, - 1 s p, - m j u o. - 1

c, m u o, - d, b n h s u h o. e l n

m b m j l n w.

1 e h, u, v - 6 o j n, s j  
h, c o, i, c d e o d, s - d j o, i n o d  
W. S. D. i n o e r z o, z i q u s l, -  
o b j, u z n u b; - d j 2, c u i 2 o  
f u l b; - i c e, e - p 2 u y l t. u  
u e n b e, e i d o R m. K r e r e n  
v p. i 2 v - l l u u u s n g d, i  
c u a l a n - p l T p b h, ... - u 2 b e o  
k o n p p o.

- e, - u - o ~ a n h e r o b o o ? ~ u. q h:  
I n u g l u; i s j j l t b k v e ~ M v; -  
q j l p t, o j u n: - e i n d a l r, p j  
y o o ~, o c i 2 b l r u n. e a u d c o, c =

10 ~  $\mu$   $\alpha_i$ ; - 1,  $\mu$ , - 2  $\mu$ ,  $\mu$  1) /  
-  $\mu$  2  $\mu$ .

1  $\mu$  1  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  -  $\mu$   $\mu$ ;  
-  $\mu$  2, 2  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$  -

$\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$ ;  
-  $\mu$   $\mu$ ;  $\mu$   $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$ ; -  $\mu$   $\mu$ .

2  $\mu$   $\mu$ , 2  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$

,  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$ , 1

$\mu$ ,  $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$ .  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$

$\mu$ ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$  -  $\mu$ .

$\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$   $\mu$ ,  $\mu$   $\mu$   $\mu$ ,

$\mu$   $\mu$   $\mu$  -  $\mu$   $\mu$ ;  $\mu$   $\mu$

S<sup>2</sup> p m a r n, o m S a p e j ~ o ~ n ; i  
 1 j l f m - 1 p l S d R m e i b n y z d f  
 L m d o, - 1 R d e n e s y e r o e b e  
 z r c l, e j m o p. e r b o d j, e  
 m n p z ) h, i f g z p, r j, ) r z p m,  
 r, r l w, d ~ b r o z p o j s e n. —  
 e b p m, e 2 h — o <sup>2</sup>; - 1 z, e 1 o r ~  
 e p h z. c v o / y m, c b v k o  
 m b o t o e. - c 1, c o 1 z r s, w 2, e  
 1 o z m, z y z m d, c m <sup>2</sup>, v <sup>2</sup> y z, p. c e v  
 w d ~ d, g p o f ? m e o, e ~ z b y l t; l d d  
 l, e e z y o e ? d b l. z d ' - c l, ~ 1 p m r o s  
 o m z z r, v l z e n, s e p m e r - y

un/lu.

10 - l, e, l, r, m, l, r, o, u, b, t, n

11 - d, c, p, d, r, u, l, u, b, z, e, m, e, z, i, g, d; -

12 - o, r, o, r, u, u, z, z, r, p, l, k, o, z, e, l, ~ r,

z, - ~ l, u, l, ~ h, e, t, i, d, d, h, o, e, e

e, u, s, r, o - ~ l, l, z, / p, e, z, - e, s, d, z, e, i, t

l, e, d, d, l, u, e - e, z, d, o, s, e, c, u, b, u, s, g, - i, d, d

m, /, u, n, d, o, i, u, s, h, o, j, z, ~ m, m, c, i, ~

f, j, g, u, n, e, ~ i, u, z, e, g, z, e, i, r, l, e; - c

- ~ l, l, z, /, p, l, - ~ l, l, z, b.

i, c, i, e, t, u, m, u, o, i, l, u, o, m, n, e

z, u, p, p, l, u, r, - e, e, b, l, u, l, u, s, z, u, v,

e, b, u, h, e, z, z, r, u, n, e, j, z, e, n; - i, - m, i, z



messaged to ed co. : om e p t,  
e r l e z e, i v s o z. l b e i) m e l z l o  
e z e s, i. s h l l r o q n e t e l. i u s e  
r - y i n z i b, i s q e l d a s  
m n o v r h, - l y l, p o l l o o  
p r e, ~ i u l l » o z z « e l b e. i u o f  
z o b l l s r, - c b l z n e y e l z  
m u n i t h r o o c l y l z.

u o i q o r e l - m u s s p. i v l p  
p l i o z h y g l l e, i v r l l p m z. h,  
g l o e o p l b e s, - i s m l y z, c o e  
g l l z i e l z i y o r n o h o r, v e y  
s z p l, u l p o. s m u l a t ~ N e

Handwritten text in a cursive script, possibly a letter or a list of names. The text is written on a set of horizontal lines. It appears to be a list of names or addresses, possibly including "Mr. Lester" and "Mrs. Lester".

Co, ~ 8. ~ Jun 17..

201-101-101

1201201 ~ 101101

001, 101, 101, 101, ~ 1010101

~ 101101, 101, 101, 101, ~

101101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

101, 101, 101, 101, 101

276

$(e, a, b, c, d, e, f) \sim (e, b, c, d, e, f)$   
 $(e, b, c, d, e, f) \sim (e, c, d, e, f)$   
 $(e, c, d, e, f) \sim (e, d, e, f)$   
 $(e, d, e, f) \sim (e, f)$   
 $(e, f) \sim (e)$   
 $(e) \sim \emptyset$   
 $(\emptyset) \sim \emptyset$   
 $(\emptyset, a) \sim (a)$   
 $(\emptyset, b) \sim (b)$   
 $(\emptyset, c) \sim (c)$   
 $(\emptyset, d) \sim (d)$   
 $(\emptyset, e) \sim (e)$   
 $(\emptyset, f) \sim (f)$   
 $(\emptyset, a, b) \sim (a, b)$   
 $(\emptyset, a, c) \sim (a, c)$   
 $(\emptyset, a, d) \sim (a, d)$   
 $(\emptyset, a, e) \sim (a, e)$   
 $(\emptyset, a, f) \sim (a, f)$   
 $(\emptyset, b, c) \sim (b, c)$   
 $(\emptyset, b, d) \sim (b, d)$   
 $(\emptyset, b, e) \sim (b, e)$   
 $(\emptyset, b, f) \sim (b, f)$   
 $(\emptyset, c, d) \sim (c, d)$   
 $(\emptyset, c, e) \sim (c, e)$   
 $(\emptyset, c, f) \sim (c, f)$   
 $(\emptyset, d, e) \sim (d, e)$   
 $(\emptyset, d, f) \sim (d, f)$   
 $(\emptyset, e, f) \sim (e, f)$   
 $(\emptyset, a, b, c) \sim (a, b, c)$   
 $(\emptyset, a, b, d) \sim (a, b, d)$   
 $(\emptyset, a, b, e) \sim (a, b, e)$   
 $(\emptyset, a, b, f) \sim (a, b, f)$   
 $(\emptyset, a, c, d) \sim (a, c, d)$   
 $(\emptyset, a, c, e) \sim (a, c, e)$   
 $(\emptyset, a, c, f) \sim (a, c, f)$   
 $(\emptyset, a, d, e) \sim (a, d, e)$   
 $(\emptyset, a, d, f) \sim (a, d, f)$   
 $(\emptyset, a, e, f) \sim (a, e, f)$   
 $(\emptyset, b, c, d) \sim (b, c, d)$   
 $(\emptyset, b, c, e) \sim (b, c, e)$   
 $(\emptyset, b, c, f) \sim (b, c, f)$   
 $(\emptyset, b, d, e) \sim (b, d, e)$   
 $(\emptyset, b, d, f) \sim (b, d, f)$   
 $(\emptyset, b, e, f) \sim (b, e, f)$   
 $(\emptyset, c, d, e) \sim (c, d, e)$   
 $(\emptyset, c, d, f) \sim (c, d, f)$   
 $(\emptyset, d, e, f) \sim (d, e, f)$   
 $(\emptyset, a, b, c, d) \sim (a, b, c, d)$   
 $(\emptyset, a, b, c, e) \sim (a, b, c, e)$   
 $(\emptyset, a, b, c, f) \sim (a, b, c, f)$   
 $(\emptyset, a, b, d, e) \sim (a, b, d, e)$   
 $(\emptyset, a, b, d, f) \sim (a, b, d, f)$   
 $(\emptyset, a, b, e, f) \sim (a, b, e, f)$   
 $(\emptyset, a, c, d, e) \sim (a, c, d, e)$   
 $(\emptyset, a, c, d, f) \sim (a, c, d, f)$   
 $(\emptyset, a, c, e, f) \sim (a, c, e, f)$   
 $(\emptyset, a, d, e, f) \sim (a, d, e, f)$   
 $(\emptyset, b, c, d, e) \sim (b, c, d, e)$   
 $(\emptyset, b, c, d, f) \sim (b, c, d, f)$   
 $(\emptyset, b, c, e, f) \sim (b, c, e, f)$   
 $(\emptyset, b, d, e, f) \sim (b, d, e, f)$   
 $(\emptyset, c, d, e, f) \sim (c, d, e, f)$   
 $(\emptyset, a, b, c, d, e) \sim (a, b, c, d, e)$   
 $(\emptyset, a, b, c, d, f) \sim (a, b, c, d, f)$   
 $(\emptyset, a, b, c, e, f) \sim (a, b, c, e, f)$   
 $(\emptyset, a, b, d, e, f) \sim (a, b, d, e, f)$   
 $(\emptyset, a, c, d, e, f) \sim (a, c, d, e, f)$   
 $(\emptyset, b, c, d, e, f) \sim (b, c, d, e, f)$

containing, I ~ 6 p 2, 6 ~ 2 v 2. 12  
12 ~ 2 p 2, e 6, ~ e 6 - 6 v 2, e 2 d 2 v 2  
from ex st. p. : 1/2, ~ 2 p 2, ~ 2 p 2  
~ 2, ~ 2 : » p 2 « b, ~ » p 2 - 6  
p 2 b, ~ b, e 2 » S ~ 2 v 2 p 2 « -  
~ 2 : 2 p 2 p 2, 1/2 » p 2 « : 2, v 2, e  
6 ~ 2 p 2 / 2 p 2, ~ 2 : 2 v 2, e 6 ~ 2 p 2  
~ 2 v 2, ~ 2, ~ 2, ~ 2, ~ 2  
~ 2 p 2, ~ 2, ~ 2, ~ 2, ~ 2, ~ 2  
2 v 2 p 2, ~ 2 v 2 p 2.

~ 2 p 2, e 1 p 2 ~ 2 p 2, ~ 2 p 2. 12 v  
p 2, ~ 2 p 2 p 2, 12 ~ 2 p 2, e  
p 2, ~ 2 p 2 ~ 2 v 2, ~ 2 p 2

Le, -o ra. 6<sup>5</sup> vent ~ 200, c<sub>1</sub>  
P<sub>1</sub> 2<sup>2</sup>. 4, 2; en u<sub>1</sub> u<sub>2</sub> u<sub>3</sub>, - D<sub>1</sub>, 2/  
~ 20/10, 1<sup>2</sup> u<sub>1</sub> u<sub>2</sub>, e. 2/1.

is - 2, 20 p<sub>1</sub> p<sub>2</sub> p<sub>3</sub> p<sub>4</sub> p<sub>5</sub>, e 1 5  
~ h<sub>1</sub> h<sub>2</sub> h<sub>3</sub> h<sub>4</sub> h<sub>5</sub>, u<sub>1</sub> u<sub>2</sub> u<sub>3</sub> u<sub>4</sub> u<sub>5</sub> /  
~ u<sub>1</sub> u<sub>2</sub> u<sub>3</sub> u<sub>4</sub> u<sub>5</sub> u<sub>6</sub> u<sub>7</sub> u<sub>8</sub> u<sub>9</sub> u<sub>10</sub>, c<sub>1</sub>  
c<sub>2</sub>, e 6 p<sub>1</sub> - p<sub>2</sub> p<sub>3</sub> p<sub>4</sub> p<sub>5</sub> p<sub>6</sub> p<sub>7</sub> p<sub>8</sub> p<sub>9</sub> p<sub>10</sub> /  
c<sub>1</sub> d<sub>1</sub>, p<sub>1</sub> p<sub>2</sub> p<sub>3</sub> p<sub>4</sub> p<sub>5</sub> p<sub>6</sub> p<sub>7</sub> p<sub>8</sub> p<sub>9</sub> p<sub>10</sub>, c<sub>1</sub> c<sub>2</sub>, - u<sub>1</sub> u<sub>2</sub>  
e<sub>1</sub> e<sub>2</sub> e<sub>3</sub> e<sub>4</sub> e<sub>5</sub> e<sub>6</sub> e<sub>7</sub> e<sub>8</sub> e<sub>9</sub> e<sub>10</sub> e<sub>11</sub> e<sub>12</sub> /  
~ p<sub>1</sub>.

1<sup>5</sup> u<sub>1</sub> u<sub>2</sub> u<sub>3</sub> u<sub>4</sub> u<sub>5</sub> u<sub>6</sub> u<sub>7</sub> u<sub>8</sub> u<sub>9</sub> u<sub>10</sub> u<sub>11</sub> u<sub>12</sub> /  
h<sub>1</sub> h<sub>2</sub> h<sub>3</sub> h<sub>4</sub> h<sub>5</sub> h<sub>6</sub> h<sub>7</sub> h<sub>8</sub> h<sub>9</sub> h<sub>10</sub> h<sub>11</sub> h<sub>12</sub> /  
u<sub>1</sub> u<sub>2</sub> u<sub>3</sub> u<sub>4</sub> u<sub>5</sub> u<sub>6</sub> u<sub>7</sub> u<sub>8</sub> u<sub>9</sub> u<sub>10</sub> u<sub>11</sub> u<sub>12</sub> /

1. Der 2d, d - 2 5 b, - ; - , 1, 1, ~ p nge  
 - o g d. - p n D; co 1 es m er, 4  
 b f d ~ d r h, - v p h, h b g n; u 1  
 p: m er 8, 1 / n; - d p - 1 n p o  
 d f g n  
 e i n 2 / e o; 1 c v n s. 2 l i n n 3 3, e b  
 v - l e n t h; c v v d n i p n. 1 8 R m  
 - n e n, q v n e o d f j w n l s  
 d d e s v, - , e v s q c o r d j d h  
 b; - , e 1 n d h e p h p e r u n t, 8 n b j  
 h, - 1 n n g n j - . o d n, 1 8 p a  
 n, - v d e 8 f o.  
 i t a, e 1 p e n d h b e 8, n j e n, f

— n, n 2000? b / u m. b<sup>x</sup>, 9 100) 100,  
1 v 99<sup>x</sup>. 1<sup>x</sup> b r e 2, b<sup>x</sup>, 1<sup>x</sup> m b e 2...  
o<sup>2</sup>... n b 200 0/1, e e — p; 1 b 0 y, o  
g l u n (n, - 1 - 1, p o, 1 - 1 b...  
o b, e 2 (y o p ~ c o y s t? 1 — r e s o  
p s b o, c b o 2, 1 2 r e 2; 2 r e n n n v  
c. 2 ~ (p p - 0 2 f u » 2 2 2 «, 0 b b m,  
n 1 n c e f u l l 2 f p o e m m. 1 v b  
— v, 1 / u 2, ~ o p p u l j 2. 2 u s p 1  
v 2<sup>2</sup> p m, e l u n n p l, i e n u d - 1  
l y o b n n y: c r e 2. 9 2 v f o, v b 2 ~  
n p l y b n e n, - c o<sup>x</sup> e o<sup>2</sup> p l ~ f  
f 2!



erl. go. e. pr. co. v. p. x. p. d. i. o. u. n. j. v. e. r. s.  
p. l. e. t. , p. l. e. m. i. n. i. g. - , ) p. l. e.  
z. z. v. e. j. o. n. m. , p. l. e. o. d. o. p. p. l. e. t. i. o. o.  
z. y. l. e. m. e. p. l. e. r. x. z. , p. l. e. v. p. e. q. o.  
z. y. l. e. - l. e. p. l. e. t. i. o. n. , i. e. l. e. t. i. o.  
o. , l. e. t. i. o. n. , p. l. e. v. o. l. u. t. i. o. n. e. m. l. e. t. i. o.  
m. o. n. o. t. h. e. r. l. e. t. i. o. n. e. m. , i. e. t. i. o. n. e. m.

z. o. , ~ 11. ~ k. u. 17..

201-00-0000

h h h h h h h h h h

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23 24 25 26 27 28 29 30 31 32 33 34 35 36 37 38 39 40 41 42 43 44 45 46 47 48 49 50 51 52 53 54 55 56 57 58 59 60 61 62 63 64 65 66 67 68 69 70 71 72 73 74 75 76 77 78 79 80 81 82 83 84 85 86 87 88 89 90 91 92 93 94 95 96 97 98 99 100

pro! co<sup>c</sup>e ad - l... p... (ad)

per d<sup>h</sup>...

is a, v p l, qh - n... - ad...

ap p l... n co a i<sup>2</sup> p, 12 - n e l, b

p l, u... b c m l h u n s, b c m

p s o 1, - ! o' z y o 4, c, s - u y! 1 b 2

en) e l... o, 2 p l o i; - p s, v p

n o 2 e p l 2, b c d c h o 2 v 2, c b) - m s<sup>2</sup>

u n, c o 1 e.

... 1 o 2 ~ l e p - u n, e, b s / s e n d . 1 - d,

r 1 ~ r 2, n o l o n l e / y e n . - a b<sup>h</sup>; 1

f, f s 2 o o r x u l l, l u n t o n .

l e n d l a p 2 l e l - ; ~ l p n . v - p l

1. P P m, e R z ab p m a p r, - b  
 2) m, e v p z p o, / z / u r. z j  
 p m p v t. (p L - v. i c o /, v v  
 k o p l; c o p l d e n v. o<sup>2</sup> p, u e s b e.  
 ~ u e, v o p, ~ p l / z, e r ~ r, p /  
 o, - r l m / t d, ~ v e v o t u e n y t /  
 z, e v ~ p / ~ a - e, l s p o d.  
 o i e e a, z, - d l g o, v t m e y  
 p t, e i m d l a - r d h u t. i v e r  
 v l u t - p i ~ a n p r o b l e n n o p  
 i t h e - i n a z e p r i d e n. l p  
 ~ v, i v s m i r, v o r t, l a n d a n. e  
 z y z v z, a l o b l i; ~ p p r a,

er an m v. g<sup>o</sup> s<sup>o</sup> g p t - n  
- m v. u t p; u o g t, o n  
o o - m v. o, o 2 c m t! 1  
g r p, o b) e m m, e - a e g p, v e  
z g j p<sup>o</sup>. u, c o b m m<sup>o</sup>, q d l o n,  
h u e - p u h<sup>o</sup> - p, p l s o m t,  
z t l s p p p - n, ... n p o.

- M o, a, p, p d, e z l u, c, i o n  
f. u - a v p n, e p u, b t p t e n n e r  
- m s, - i t - e r, l u m p t.  
p d - z m p, z m t l e r d - g t p ~  
u - t. a l / 2. e r t e l o o p p e<sup>o</sup> l e o  
z o<sup>f</sup> e ~ l e n g z, g t, d e o z<sup>2</sup> u, s r j

et. a m u l r r r e r e - d ; r q ;  
 p r r , 2 R p t , e o r , d 8 / d 2  
 m c . 1 2 4 , r r r r r / l r / 2 , o r  
 u S p r / r r - r / r r m . 2 2 / r / r  
 r r . 1 2 D 9 4 r r r r r ; r p o c r r o r r .  
 i l b m , - 1 2 / p t ; - 1 s / r r c d  
 S R .

r , 2 r l o r , 2 1 / r 2 p l r . r p o b e o , - b  
 m r r 2 4 . 2 r r 2 h y ; e r r r r l e f  
 / r o r r r r o .

Co, ~ 15. ~ Sur 17..

201-0-201

4/1/1919

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

201-0-201

→ 602 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2  
1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2 1/2

Co, ~ 15. ~ Jan 17..



201-11-2011

Handwritten signature or name

Handwritten text, possibly a letter or document, written in cursive script. The text is illegible due to the cursive style and blurring.



Handwritten text in cursive script, consisting of approximately 10 lines of illegible characters.

Handwritten text in cursive script, consisting of approximately 6 lines of illegible characters.

22. 1. - 22. 2. 1946. - 2. 1946.  
1. 1. 1946. 2. 1. 1946. 3. 1. 1946.  
4. 1. 1946. 5. 1. 1946. 6. 1. 1946.  
7. 1. 1946. 8. 1. 1946. 9. 1. 1946.  
10. 1. 1946. 11. 1. 1946. 12. 1. 1946.  
13. 1. 1946. 14. 1. 1946. 15. 1. 1946.  
16. 1. 1946. 17. 1. 1946. 18. 1. 1946.  
19. 1. 1946. 20. 1. 1946. 21. 1. 1946.  
22. 1. 1946. 23. 1. 1946. 24. 1. 1946.  
25. 1. 1946. 26. 1. 1946. 27. 1. 1946.  
28. 1. 1946. 29. 1. 1946. 30. 1. 1946.

1. 1. 1946. 2. 1. 1946. 3. 1. 1946.  
4. 1. 1946. 5. 1. 1946. 6. 1. 1946.  
7. 1. 1946. 8. 1. 1946. 9. 1. 1946.  
10. 1. 1946. 11. 1. 1946. 12. 1. 1946.  
13. 1. 1946. 14. 1. 1946. 15. 1. 1946.  
16. 1. 1946. 17. 1. 1946. 18. 1. 1946.  
19. 1. 1946. 20. 1. 1946. 21. 1. 1946.  
22. 1. 1946. 23. 1. 1946. 24. 1. 1946.  
25. 1. 1946. 26. 1. 1946. 27. 1. 1946.  
28. 1. 1946. 29. 1. 1946. 30. 1. 1946.

1. 1. 1946. 2. 1. 1946. 3. 1. 1946.  
4. 1. 1946. 5. 1. 1946. 6. 1. 1946.  
7. 1. 1946. 8. 1. 1946. 9. 1. 1946.  
10. 1. 1946. 11. 1. 1946. 12. 1. 1946.  
13. 1. 1946. 14. 1. 1946. 15. 1. 1946.  
16. 1. 1946. 17. 1. 1946. 18. 1. 1946.  
19. 1. 1946. 20. 1. 1946. 21. 1. 1946.  
22. 1. 1946. 23. 1. 1946. 24. 1. 1946.  
25. 1. 1946. 26. 1. 1946. 27. 1. 1946.  
28. 1. 1946. 29. 1. 1946. 30. 1. 1946.

en ber, i fl d j k; en, s y z s y  
wt, s r d w e p t - s r v s n o  
o, g r, c e, c o v j o n s i e d, l r p b d n ?  
z u b l, e i n d b d, z u l e j p o n e j  
v e n, i u n p l z o r. u l u n, - n c, p r, e  
x e r m e s y o ~ n i t u n o p l r p r t.  
s r, p i b, ~ z u w o b n o, ? u e p - s  
l e n u c o e p r z r u n b, e t z  
p l b e r o c u n r, ) t p l y z r v e t n - o  
h e r !, x z u b l - i k ! u n b ) e a z  
n, ) / b j x z, n o l ~ - z u p l e u n, c o  
s e o d o l a e l. o b q x o s t h e ) ~  
s t l b h, ~ z u b j o n b e, - i, l e n

Der erste Teil der Arbeit ist die  
Sonderauswertung der Ergebnisse der  
ersten beiden Jahre, die in der  
ersten Tabelle dargestellt sind.

Die zweite Tabelle zeigt die  
Ergebnisse der weiteren Jahre, die  
in der zweiten Tabelle dargestellt  
sind. Die dritte Tabelle zeigt die  
Ergebnisse der weiteren Jahre, die  
in der dritten Tabelle dargestellt  
sind.

Die vierte Tabelle zeigt die  
Ergebnisse der weiteren Jahre, die  
in der vierten Tabelle dargestellt  
sind. Die fünfte Tabelle zeigt die  
Ergebnisse der weiteren Jahre, die  
in der fünften Tabelle dargestellt  
sind.

~ g l n - M u n ~ 9 - 0, - u r t n, 1  
L e r S T <sup>2</sup> h e r t, ~ 9 M' K, 1 6 e n T  
g l, ~ S C u b e r, v l, 6 E s p e j, 0, M K s, 1,  
6 / f f n. c o a, ~ u r ? 1 2 e o u n - e o p  
v z e; h i n p M z e e o E ~ u. 1 g e y. A f f  
u m, 1 b e ~ 2 ~ c d 2 j: 2 6 ~ 2 g u n 6  
v, 2 u r b, ~ u, S m u r ! D, 2 e r  
b, ~ 6 v 2 z o n g l y e h n ?

C o, ~ 16. ~ J u n 17..





Handwritten text, likely a list or notes, starting with "Handwritten text, likely a list or notes, starting with 'Handwritten text, likely a list or notes, starting with'".

Handwritten text, likely a list or notes, starting with "Handwritten text, likely a list or notes, starting with 'Handwritten text, likely a list or notes, starting with'".

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

уф фен 2, репр 2` уф 0, 11 уф 0!  
— 2 90 Д м » ре 0 м 2, 0 6 0 2,  
2 2 2 2 2 / ре 0 м - с - 2 / 0; — д  
e l, 0 6 2 2, 2 2 2, ~ 1 5 0 б 2 2, 0 c 1  
2 / 1 l 0 2 2 2 2, e 2 2 2 2, - c 1  
2 2 2, 2 90 2 2 2 2 —.

1 2 0 5 90 ф 0 1 2 2 2 2 2 2 2 2.  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2, - 2 2 2, 0 6 2 2 /  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
0 2 2, e 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2, - c 2 2 2 2, 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

2)  $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ ,  
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ ,  
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ ,  
 $\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ .

$\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ .

$\int \frac{1}{x^2} dx = -\frac{1}{x} + C$ ,  $\int \frac{1}{x} dx = \ln|x| + C$ .

201-lyd U

h s u h ~ h s u a c.

col. ul, v d v, 2 2/3 e l e r, e 1 m j

h - j s u ~ s s e z y f h 2! 1 v

z e, e b) h / m; q m; m s v n d, 2 / 2 n,

- 1 b v z n. h, e o: n o - m; m 1 10, e o:

e 2 p l. s q p e s z y - n d. l e f d - c u.

, l e 2 2 y o, o° 1 b e m! s e n d i p e r. z i

v f s / z e r. q 2 o - u e r e p l, e 1 p -

u u e l, v - / m; - c 1 2 n p h

C u d b h 2 0 m v 1 / 1 2 p l o e 2 y p h?

i c m n p h s, 1 10 h e, 1 e e m, 1 r s l

l p; f s b' p e / r e o p h; e 2 y e n o b e.

5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.

no u r d - u e r 2, ~ 6 r p h / s r n  
e d l . 2 ~ 6 6 l l l l , o 2 6 6 u p s r -  
r n 6 r l e e , e 6 6 l e r .

C o , ~ 16 . ~ J u n 17 . , v e .





$\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$  in  $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$ ,  $\sigma_{12}^2, \sigma_{13}^2, \sigma_{23}^2$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$ ;  $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   
 $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$   $\sigma_{12}, \sigma_{13}, \sigma_{23}$

и не могу о. е. н. т., в, е. т. и. п. м.  
с. б. о. т. н. о. н. г. л. о. с. и. т. н. е.  
г. л. о. с. и. т. н. е.

и не могу о. е. н. т., в, е. т. и. п. м.  
с. б. о. т. н. о. н. г. л. о. с. и. т. н. е.  
г. л. о. с. и. т. н. е.

и не могу о. е. н. т., в, е. т. и. п. м.  
с. б. о. т. н. о. н. г. л. о. с. и. т. н. е.  
г. л. о. с. и. т. н. е.

com N; 26. of G! , , 1 m w N y 2  
Den!

u f y u 62 km, - 126 / 2 go m.  
1 f t r o u , 1 - t - l j 2 2 of - j m m

m, 6 es u , e m 62 m , 2 m a l 2 B  
- g y e s u l 2 : 6 ° m m u l 2 - w , r e o

o n e D / , 2 y o 6 - t , u D e l y u -

e u , e u h l l r o c u ; j t - m  
s u a - u h , 1 d h , m u j y s u .

1 v 2 y n - 2 y u l - y , - t , -

n l e a D 2 , - v o o l e g m . 2 - n , ~ 1 j

l a e l m t ; u a p u , - 2 v u l 2 ~ j e

m p l . 1 4 v l / N ; u , 2 l , c m f e y

and, in the first instance, only a few  
of the most important, the first being the  
best, the most important, and the best.

The next most important thing  
is to get the best, the best, the best,  
the best, the best, the best, the best,  
the best.

and, in the first instance, only a few

Co, ~ 21, ~ Jun 17..

self-fulfilling

involvement ~ fulfillment.

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling

involvement, commitment, self-fulfilling



Handwritten text in a cursive script, possibly a form or document, written on lined paper. The text is illegible due to the cursive style and is organized into several lines. The word "[Odaliske]" is clearly visible in the fourth line. The text appears to be a mix of letters and symbols, possibly representing a name or a specific set of instructions.

— . . . . . —  $\sigma$  , e e z z , e b e x  
u u , m s l o f l l v g l . — D r u e  
u o m g e u l l e h o v y s ,  
e l » ~ p a o u o j « y l ! z h o ) ,  
h v ! c , r o x t , ' z x l r o v o . — c ,  
v l z ~ x l b l , z , f z j f p l .  
e r - 1 D o y / u e l e u .

— e o , c o l h o , : m — p l y u . f c u o n y  
z , b / o e r T o m a / j z u u , e b b v o  
y z , u e g l u m . i e y f l e o — p l  
u u p u .

~ z z u n f l ) p s o b z — h s p l , i p  
o l ~ v l . p l . c . T y e , j u u , e l h e r



gen R 90 ~~was~~ gen<sup>s</sup>. u - o - ) D - 2  
z<sup>t</sup>, - 1 - ~ 2, / D. o - eng a 2 - 20,  
o - o - l e m s ) p<sup>t</sup> k, - 2 p l; - o - c  
o, e u R D h<sup>t</sup>, t u u ) w e d . - d<sup>t</sup>,  
D - e y D<sup>t</sup> h - d<sup>t</sup> 2 D R: » 1 / 2 z e « 9  
2 1 - l e o, - ~ w o b k, r 2 p z p e<sup>t</sup>  
h<sup>t</sup> e g h - o D h e p p / D. e o u d  
w o a o o, e t D o R h e, - t<sup>t</sup> o  
~ p<sup>t</sup> 2 D, 2 s e l e o n j m, o r l e:  
» 1 / 2 z e « - z<sup>t</sup> o R o - t e r h  
w u ~ l e r e k, o ~ 2, o p r s o r k  
z u ~ i l l e n:  
» o o' z p. r e d<sup>t</sup>, 2 u r, e i ~ w a p p; - 1

2 ze

c p o z z ~ u z r c d, e p h n y

l e z r r n ~ y l d; - / 2 ze

c, y l p, r s u h t o e y w e p z, - e - f

o n, - / y, e ~ / z h y l d. o e e.

· / 2 ze

e o l d, e, p o ~ n y d n z; u e

u h y p p p o y. - / 2 ze

z z ~ h, i i y c o t, e, p l r. - /

2 ze

1 y z, e e - z p n; s r d d / f u; u c.

u ~ u n ~ y o r p z, c w e o ~ h z d -

u h u; - / 2 ze





20/10 - 19/10

Handwritten notes on a lined background.

1. 1000000, 2. 2000000, 3. 3000000 - e

... the ... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..

... ..  
... ..  
... ..  
... ..

... ..  
... ..  
... ..  
... ..

... ..  
... ..  
... ..  
... ..

... ..



2015-12-11

Handwritten notes or a signature.

zu: p, 2015, 1 ~ e hve 20 20 p/c.  
p u c y u v - b p ~ b u - s u l e  
20, 1<sup>2</sup> - c u v j p - s y p h. 1<sup>c</sup> ~ 20  
... 1<sup>c</sup> 2 e u d, c b 2 e u v j. 1 p u ~  
u, ~ 1 2 6 ~ 2 5 2, - b 2 / 2 y, d. o. b. - i f ~  
f u j u n, - 2 6 - 2. e. 1 b u  
2 e, ~ u.

g u b, L u h, e p o s, e 1 o n<sup>c</sup>, - b u b  
2 f u: p 2 r y o, 4 0, p 2 y, 2 0, p /  
u j ~ u e j p u. - u p p - h y, 2<sup>1</sup> b.  
b f i. e u u l - o / 2 u n. c c e u e. 2<sup>1</sup> e



el p. g. tes e β · v he, o<sup>2</sup> · g h. 9 v v

sp o. k h, i r ze h. - e l<sup>c</sup> r

u u, c i d c u r. e o v<sup>m</sup> 2 r

l r o. r v o z y d r u.

u o c, r o h. x v / . 1 2 v r l a

h ~ z p, r r r p r.

Co, ~ 27. ~ h u 17..

20/10-1911

Handwritten notes

20, 22, 24, 26, 28, 30, 32, 34, 36, 38, 40, 42, 44, 46, 48, 50, 52, 54, 56, 58, 60, 62, 64, 66, 68, 70, 72, 74, 76, 78, 80, 82, 84, 86, 88, 90, 92, 94, 96, 98, 100



50, 12 ~ 5 (y. n. 6 ~ 9 km: c, v, v, n;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

- 12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

12 ~ 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12, 12;

u, - l a - e - r d e j u n d . p m , -  
c ~ d d d , ~ r p ~ g e r d i ; - d  
v p r , - c v e - e - z u , d r d u ~  
m p r o h d r e j u n d . f , v z  
l o u , d - d x , e i ~ d e u r , - e r  
o f d m m . r u o d z u , m p f e l l e r , r  
u d z , r l o u , - ~ f i n s .  
e i n d r o i o n g r u . d , e v , p s j  
w r e u d , p r , s r r g e n n i j b l  
L r o , b e r v e w p o r , d r m m =  
r p r , u z u w - s - r - h r -  
m o <sup>r</sup> o z . r h h c m , r l e d  
z u r s r r g e r d e p r i ; e h y , - m .

h h ! 9 e 2 v c s p . f p l , j h u , r ,  
2 3 y p !

1 n o m j o n , e 9 f e o m u r l h o m  
o p t e r e s s e s w p l o . d o m , 2 z

o l e . » 6 3 3 « a m ! 6 m ) e m , e '  
r l ) r m r 2 p . e r r r p . )

m o n , - m p . m , - 6 d h . p o , ) 2  
r z d l l v ' m i w o m , r h m j o h

f r o z o - l m c o ; - 6 s l r o z y ' ,  
- e i h u r y m e t o f b e a s 2 , y o z

s b w <sup>↑</sup> , , ) / j u d . 9 e h o 2 , s p b ; e  
r m g o r - , l l r j e r . o h ) m p l s :

o m , 1 9 6 s r p l o . e i l e , e 2 w e , e i



201-00-547 U

1200/2000 ~ 500/500.

20/200, 500, 62, 600 500? 62 1 ~

U 500, ~, 100 600/2? 600 500 - 22

500 500, 500, 500 500 500 500

500, 500 500 500 500, 500 500

500 500, 500 500 500 500

500. 500, 500 500 500 500

500 500 500 - 500 500.

500, 500, 500 500 500, 500 500 500

500; 500, 500 500, 500 500, 500 500

500 500 500 500 500, 500 500

500 500, 500 500 500, 500 500



Lehrer:

c c m b f, c m - f r p  
- m n l m, b o e c; - f b r n  
v o z, y b - n o b l m, - v w, -  
m v r o r.

z: c n m, - i o g f. e c, - f, o f  
n l z, l n b! - f z b, u n? - u e v  
z, f f, z c h z y e p p b v z u z =  
p n, i o b e z' l e n m l. o. e x m o p n, /  
c, e b) e e d o b o' y z z f u e l l', - d z,  
l e n p o l m. - e s e r o z u l l b  
n o z c v, - u b v z, - n r v u r o  
j l m! p q n p r s t', z e t y b z m l.

р. ст. № 290, в. в. 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100, 101, 102, 103, 104, 105, 106, 107, 108, 109, 110, 111, 112, 113, 114, 115, 116, 117, 118, 119, 120, 121, 122, 123, 124, 125, 126, 127, 128, 129, 130, 131, 132, 133, 134, 135, 136, 137, 138, 139, 140, 141, 142, 143, 144, 145, 146, 147, 148, 149, 150, 151, 152, 153, 154, 155, 156, 157, 158, 159, 160, 161, 162, 163, 164, 165, 166, 167, 168, 169, 170, 171, 172, 173, 174, 175, 176, 177, 178, 179, 180, 181, 182, 183, 184, 185, 186, 187, 188, 189, 190, 191, 192, 193, 194, 195, 196, 197, 198, 199, 200, 201, 202, 203, 204, 205, 206, 207, 208, 209, 210, 211, 212, 213, 214, 215, 216, 217, 218, 219, 220, 221, 222, 223, 224, 225, 226, 227, 228, 229, 230, 231, 232, 233, 234, 235, 236, 237, 238, 239, 240, 241, 242, 243, 244, 245, 246, 247, 248, 249, 250, 251, 252, 253, 254, 255, 256, 257, 258, 259, 260, 261, 262, 263, 264, 265, 266, 267, 268, 269, 270, 271, 272, 273, 274, 275, 276, 277, 278, 279, 280, 281, 282, 283, 284, 285, 286, 287, 288, 289, 290, 291, 292, 293, 294, 295, 296, 297, 298, 299, 300, 301, 302, 303, 304, 305, 306, 307, 308, 309, 310, 311, 312, 313, 314, 315, 316, 317, 318, 319, 320, 321, 322, 323, 324, 325, 326, 327, 328, 329, 330, 331, 332, 333, 334, 335, 336, 337, 338, 339, 340, 341, 342, 343, 344, 345, 346, 347, 348, 349, 350, 351, 352, 353, 354, 355, 356, 357, 358, 359, 360, 361, 362, 363, 364, 365, 366, 367, 368, 369, 370, 371, 372, 373, 374, 375, 376, 377, 378, 379, 380, 381, 382, 383, 384, 385, 386, 387, 388, 389, 390, 391, 392, 393, 394, 395, 396, 397, 398, 399, 400, 401, 402, 403, 404, 405, 406, 407, 408, 409, 410, 411, 412, 413, 414, 415, 416, 417, 418, 419, 420, 421, 422, 423, 424, 425, 426, 427, 428, 429, 430, 431, 432, 433, 434, 435, 436, 437, 438, 439, 440, 441, 442, 443, 444, 445, 446, 447, 448, 449, 450, 451, 452, 453, 454, 455, 456, 457, 458, 459, 460, 461, 462, 463, 464, 465, 466, 467, 468, 469, 470, 471, 472, 473, 474, 475, 476, 477, 478, 479, 480, 481, 482, 483, 484, 485, 486, 487, 488, 489, 490, 491, 492, 493, 494, 495, 496, 497, 498, 499, 500, 501, 502, 503, 504, 505, 506, 507, 508, 509, 510, 511, 512, 513, 514, 515, 516, 517, 518, 519, 520, 521, 522, 523, 524, 525, 526, 527, 528, 529, 530, 531, 532, 533, 534, 535, 536, 537, 538, 539, 540, 541, 542, 543, 544, 545, 546, 547, 548, 549, 550, 551, 552, 553, 554, 555, 556, 557, 558, 559, 560, 561, 562, 563, 564, 565, 566, 567, 568, 569, 570, 571, 572, 573, 574, 575, 576, 577, 578, 579, 580, 581, 582, 583, 584, 585, 586, 587, 588, 589, 590, 591, 592, 593, 594, 595, 596, 597, 598, 599, 600, 601, 602, 603, 604, 605, 606, 607, 608, 609, 610, 611, 612, 613, 614, 615, 616, 617, 618, 619, 620, 621, 622, 623, 624, 625, 626, 627, 628, 629, 630, 631, 632, 633, 634, 635, 636, 637, 638, 639, 640, 641, 642, 643, 644, 645, 646, 647, 648, 649, 650, 651, 652, 653, 654, 655, 656, 657, 658, 659, 660, 661, 662, 663, 664, 665, 666, 667, 668, 669, 670, 671, 672, 673, 674, 675, 676, 677, 678, 679, 680, 681, 682, 683, 684, 685, 686, 687, 688, 689, 690, 691, 692, 693, 694, 695, 696, 697, 698, 699, 700, 701, 702, 703, 704, 705, 706, 707, 708, 709, 710, 711, 712, 713, 714, 715, 716, 717, 718, 719, 720, 721, 722, 723, 724, 725, 726, 727, 728, 729, 730, 731, 732, 733, 734, 735, 736, 737, 738, 739, 740, 741, 742, 743, 744, 745, 746, 747, 748, 749, 750, 751, 752, 753, 754, 755, 756, 757, 758, 759, 760, 761, 762, 763, 764, 765, 766, 767, 768, 769, 770, 771, 772, 773, 774, 775, 776, 777, 778, 779, 780, 781, 782, 783, 784, 785, 786, 787, 788, 789, 790, 791, 792, 793, 794, 795, 796, 797, 798, 799, 800, 801, 802, 803, 804, 805, 806, 807, 808, 809, 810, 811, 812, 813, 814, 815, 816, 817, 818, 819, 820, 821, 822, 823, 824, 825, 826, 827, 828, 829, 830, 831, 832, 833, 834, 835, 836, 837, 838, 839, 840, 841, 842, 843, 844, 845, 846, 847, 848, 849, 850, 851, 852, 853, 854, 855, 856, 857, 858, 859, 860, 861, 862, 863, 864, 865, 866, 867, 868, 869, 870, 871, 872, 873, 874, 875, 876, 877, 878, 879, 880, 881, 882, 883, 884, 885, 886, 887, 888, 889, 890, 891, 892, 893, 894, 895, 896, 897, 898, 899, 900, 901, 902, 903, 904, 905, 906, 907, 908, 909, 910, 911, 912, 913, 914, 915, 916, 917, 918, 919, 920, 921, 922, 923, 924, 925, 926, 927, 928, 929, 930, 931, 932, 933, 934, 935, 936, 937, 938, 939, 940, 941, 942, 943, 944, 945, 946, 947, 948, 949, 950, 951, 952, 953, 954, 955, 956, 957, 958, 959, 960, 961, 962, 963, 964, 965, 966, 967, 968, 969, 970, 971, 972, 973, 974, 975, 976, 977, 978, 979, 980, 981, 982, 983, 984, 985, 986, 987, 988, 989, 990, 991, 992, 993, 994, 995, 996, 997, 998, 999, 1000.

ге. еб? Т. в. / (в. в. — в. в. / в. в. — еб? —  
— в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
— в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —

д. в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
— в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —  
в. в. / в. в. / в. в. — в. в. / в. в. — в. в. / в. в. —



as, but! by en fr, 2- =  
oh, 16 M 20 1- w p, my  
wo. 5 62, 6c!

20..., ~ 29. ~ Jun 17..

20/10-1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

12/10/1974 ~ 1974

62 1/2 r. f. l. e. v. p. s. m. n. l. e. n. j.  
l. h. o. r. v. r. u. s. e. c. a. e. s. c. u. i. n. l. a. r. p. r. v.  
p. t. n. p. n. b. n. 2. D. y. p. t. c. v. 1.  
l. e. c. a. - r. n. p. p. l. o. b. 2. n. c. a. v. o. b.  
v. D. E. i. n. y. m. w. o. n. t. b. ; 6. u. n. t. h. e. 2. b. b.  
o. n. t. f. h. e. e. s. i. b. l. e. ; 2. l. e. ; e. s. i. n. y. n. - t. e.  
e. s. b. b. l. e. s. - p. t. o. l. e. o. - r. l. e. 2. m. i. n.  
1. 2. n. e. o. n. a. d. ; 1. n. d. s. m. j. p.  
l. n. S. Alcibiades 6. s. b. c. o. n. e. h. e. z. i.  
l. e. f. - t. e. c. b. - n. n. e. r. v. b. w. h. e.  
u. a. u. n. t. i. n. c. o. n. o. n. : » 1. t. e.  
2. l. e. j. v. n. n. c. b. p. r. 2. « n. s. b. o. l.  
t. b. l. e. n. c. b. l. n. e. v. 1. n. y. -

6060, - 12 12 22 22 22 22 22  
25 62 22 12 22, 22 22 22 22 22 22 22  
22 22, 60 22 22 22, 60 22 22 22  
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22  
22, 22 22 22 22 22 22 22 22 22  
22 22 22 22 22 22 22 22 22 22

22, 22; 1 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2  
22?

20..., ~ 29. ~ Jun 17..

201-11-19/11

hslr on hslr ac.

6<sup>cu</sup> p0 - M o o, 2 o o L o, c b s<sup>2</sup>

p e z m, z<sup>2</sup>) h s k - L. U. R. 6. o 2 b m.

m r m r) of - all - j t - v t o r, e

1 o m r j f n e s v.

~ p<sup>no</sup> k, all - r e v e e m, ~ p m

e - b, e i o, c o n c u t. i j o n, e r n j o n;

- i. u e s' r - p<sup>m</sup>, o i m r e 2 s) c b; e

n - v, e r n b 2 p d 2 s v o, 2 b / e j o. -

i n o e s p d a 2 j o ~ r, 2 r, i. v e E n p m, i b

z i s m j m E n o -

6, i b o 1 - p, - p m - o l l p d 2, v h b



1, e b f Com n 2 f m, - e b, C n r, p w f  
f, v, z g o n c p n, b l, e q n s e m z  
- e b o m z b

2 b l z q z b l' w l e, c o) w b p n z.

2 n g b z l z m o z m n b, p n b

w m. e b z q z g n; - i, p d k,

w h e l p j m, b o p n q n, - g n

n - w j o. n o f g n p n o d b), e e

p, e b o Com w k l, l, - s, v b e

k l w b, - e p n, h n w b z m

h n z. e n w b m, b - e e p

w, e b, o b o f, z z w o; - b o f z, b

8 / E, » c b l l « g p. - c n r c l.

1.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
2.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
3.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
4.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
5.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
6.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
7.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
8.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
9.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$   
10.  $\frac{1}{2} \ln \frac{1}{2}$ ,  $\cos \pi$ ;  $\sin \frac{1}{2} \pi$   $\times \cos \frac{1}{2} \pi$

от зр: »/еао е к.« ~ нр рн 46, 2226  
~ 0-2 п л л н н 6 л.  
~ р н) р<sup>4</sup> 5 7 н н 5, 1, с о д н (р а,  
2226 2 2 р р г л<sup>4</sup>.  
Д ~ о н 90 р н: 7 н н<sup>4</sup> л ~ н р р н  
р о: 2, 1 / 2 6 н, 1 4 п л / 2. н 2 6 2 р  
н н а, н 6. 10 - 2 2 л<sup>2</sup> 2 5 р р 5 - 2 /  
н. 4, 1 1 8 4 / 2 р о а 5<sup>2</sup>, с о) р н 4, с<sup>4</sup> 9 /  
о н - с<sup>4</sup> з р е н / р е н. н. л<sup>4</sup> 5 л<sup>4</sup> 6  
(р р 2; 6 л н р з р р н, о 7 н н  
2, 1 н о н - г л: »1 / 2 « 6 р) с е н н -  
л<sup>4</sup> 9 н н, л<sup>4</sup> 1, e 2 л р<sup>4</sup> c ~ с о р 6  
н н) з р н - л 4, ) з л / н.

q Bl, 62<sup>6</sup> f — P O, p — w e r / n  
w r c a j u n d i m p l. u r b l — , d  
b, 6 S e m r e p t — , i, 2 u — b g p p.  
o b b h, r b k o ~ p r — r e x e s  
w a, 6 2 m p n e u h S u d p n, 1 b l  
u t, 1 u r p p c o e n l p w — y d: » u<sup>o</sup>  
p e o, 1 — p b t<sup>u</sup> u r, 2, b t<sup>u</sup> p r 1 « 1  
u n t b t<sup>u</sup>, e r o e y p u l r e n t.  
z o u f t i ~ r p o r o u t d — r z o, r ~  
— z h j z n. u h S u d s o o e e p p o r 2  
r o d e g d h — e r u, 1 ) o — u t e n.  
1 u r y, 2, 1 e e r y r o b n, u b, u r, p  
z b<sup>u</sup> r b u — z r o z n j o. — a n / n. 1 r

1. on p. 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

2. on p. 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

3. on p. 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

mu, - - 2 2 2 m el ~ up n2. p0c, 2  
p u l o u / R p o, u j g h i, 2 h u t,  
2'6 t e s m a - e d h u t.

2 g r m e o n [Bulletin] S 2 2 n, e 1 - u  
s t - e, o b o z, i c m s l b: i c d o m, b m  
e b u t p u j o.

2 1 d e n, 2 p o r l o r, 1 2 h f e j 2  
m u. 2 v h, 1 j 2 l b 2 j e z f u l; 2 6 6  
h y o.

C o, ~ 29. ~ J u n 17..

rest - Syd U

~ g e e e ~ h S r s .

! b i i k ! , e , i i p u ! , b , i z z r u !

e , i - e e ! u e l o r , j t j t , e e e d i

~ e e z y ~ p j u , l <sup>2</sup> i a ? p , z e e h ,

u s h o ) , i , l o f , i q s m l e t . , z

l o r , z m e u m , k .

u , e t a d z o ) e j v h ? z u o v , r j t b

h o . i z , i m u e b , - e p h , o , v a n d , z

z r o o b . i b z z z z y , e j t u e n e

l o r o i t . z z p o / z , p ~ p z p u ,

i e l o , p s e z z e e j o , i e d h . o

e ! c o d p h ~ u <sup>2</sup> , z z p / z ~

and,  $\partial \theta / \partial t$ ,  $\rho m$ ,  $\rho$ ,  $\rho$ ,  $\rho$ ,  $\rho$  —  
Coul,  $\rho m m - \rho \rho \rho \rho$ ,  $- \rho \rho$ ,  
and  $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$  —  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ .

—  $\rho \rho \rho$ ,  $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$  —  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$  —  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$  —  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ ,  
 $\rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho \rho$ .



re'lung an, 215921PK.  
an 9 1111, ge. 5 1111. an, 9 21.  
Lof 1111, - 12 1111 1111 1111.  
ve 2 1111 1111, 1111 1111 1111, -  
er 6 1111 1111. 1111 - 1111 1111 1111, 0  
- 1111 1111, 1111 1111 1111. - 1111 1111  
1111 1111, - 1111 1111 1111, 1111 1111  
1111 1111 - 1111. - 1111 1111 1111 1111  
1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111 1111  
1111, 1111 1111 1111 1111 - 1111 1111  
0; - 1111 1111 1111 1111 1111 1111  
1111.

1111, 1111 1111 1111 1111 1111, 1111 1111

~  $\text{Per}_1, \text{or } 1/2 \text{ h. } D, \text{ es od } P1 \text{ — } \sigma$   
eD*o*!

$\text{Co}, \sim 1. \text{ epu } 17..$

rest-light

hllronhllac.

12th 26<sup>m</sup> ~ 2yr 11, 2 0<sup>th</sup> 20, 1<sup>x</sup> m 2

10<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 3 e 20<sup>th</sup> 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1

10<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

10<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

10<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

10<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 20<sup>th</sup> 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

1 2 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16 17 18 19 20

~ n u u a, v u u o. N y e s  
d b s - h b u r. b o s e s f r i - o  
1 g e, 2 j r n, u t b p, u t p u r n -  
u p, s y n. b p v n f, n e d h n j  
L, o u t ), c b c v, c o r e t h, r b  
m - c r b / j o - . 1 n t b, - c v ~  
~ u l e, - k o s n o' m e; 1 u n t  
u, e b n y p g e, c o 1 x t. b t o m n  
u l e, / u r p h e.

b h v r e n p l o, s e o, c o ) p h z, o b p  
n b : b t ) / u n, o b z n u a. 1 n p s  
x t / s e o - p - e o, c o b r j o s n n.  
o 1 b e r v o h t, o b ) d e, x t b, e b

мысль, а не только по —) и в. 1  
от 1, 6 2 2) и в — с 1 2. 2 5 2 0, 1 ~ =  
и, 2 ~ и 2 0 5 — с 1 2 1 2 ~ и. 2 ~ и 1  
— 1 0 1 2, 1 0 1 2 — 2 1 2.

— 1 0 1 2 — 2 1 2, 2 1 2 0 1 2 — 1 2, 2 1 2  
1 1 2 1 2 1 2, 1 1 2 1 2, — 1 0 1 2 1 2 1 2  
2 1, 1 0 1 2 1 2. 2 1 2 — 2 1 2 1 2  
1 2 — 1 2 1 2, 2 1 2: » 1 2, 1 2  
1 2, 1 2 1 2 1 2.« ~ 2 1 2 1 2 1 2  
» 1 2, — 2 1 2, 1 2 1 2, 2 1 2  
1 2 1 2 — « 1 2 1 2, 2 1 2 —  
1 2 1 2. » 1 2 1 2, 1 2, » 1 2  
1 2: » 1 2, 1 2 1 2 1 2, 1 2, —

√ P / L m. b w t - r r p - d t : » b u s m  
P? D, c b d m m. « e n d r c e : » o m b e l,  
e r r e n b, 1 - m e o n. «

a, m u p d / 2 r, r k t, j c o l <sup>2</sup>, c o q  
h e p t u n c; - e r, u l t, e p p <sup>8</sup> r - L r  
c, - <sup>2</sup> p e r p m m n t p e r, p r, v p r  
p, p <sup>2</sup> o c, b u e l ' s. u b y e e s, - 1, b t  
p m u. - e l e n c u, d t b v e o, c o b u  
L r d - c o, 1 d e l / e r.

a b v / p o p t, s c d b a d o l t - c, b t b  
z j : » 1 d t, b e n / p e r, - d t, D ~ 2 e j / 2; u  
r p r - 2 p e / s e r, e v p r e. « 1 b, q  
z o e s e r q p b 2 ~ d i ' m j

unq, i'ea T v 8 b h; u 1 b' u, e 1 p r d  
j o d u f - d p t v s ~ g r, ~ G n o r  
h j o, ; o, c o, r n p o h 2. b ~ - g  
- n o j o p. u g t o - D P, - n - l.  
u o n v' m; o. h, o t, e c, i f  
d r u g c n, - d r, p r i f, g d  
g r; c h e r n. a g h e - D W -  
l b l - a t h o p s, - e r. E 2 h y  
z o. j p u n e s ~ h b. o r r n  
- t, o t b, e b s d n n n - , - n e y e  
c e s. n s o n e r ~ g o g t. u e d h t b,  
c i h n. a t y p o. a r p l 2? n c f  
l. c o s h, y n t? - a' e v' n' / p t -

erweitert & durchgearbeitet. Es ist ein  
abgelesenes, aber sehr interessantes  
Dokument.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.

Die folgenden Punkte sind  
zu berücksichtigen. Es ist  
zu beachten, dass es sich um  
eine sehr wichtige Angelegenheit  
handelt.



jon on? yz, v k l on, i ep v l e  
unz, u i o l p, h - r r r r j o z,  
i e z - r a - w j o.

Co, ~ 2. epu 17..

201-2-10/11

1. 201-2-10/11

2. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

3. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

4. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

5. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

6. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

7. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

8. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

9. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

10. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

11. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

12. 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11, 201-2-10/11

when, - after 2 es, 2 j m: - se by uel, e  
in / go, c, 2 2 o m c o. co e n d, -  
u e r l e s, o e b - y o r l e.

1 2 y - d, 2 2 » u e h e: e s m r -  
not  
p m 2; - c r 2 2 2 y e m 2, - n  
- I m - o f t m, e c r 2 2 y e.

e m o 2 1 / b.

p o' - u s l b, c r 2 ) p e r s o n c o n t o n,  
c o n c t, - u e b g y n / s i o e n t?  
e z / v - a, e 2 2 m, c e y v o f, r - s  
1 2 j m, o p m. 2 2 o 2 2. u b o f  
m o, u. u f o l. - p h, c c i d s e 2 y o  
- - u e e - g y h, 1 y, - u o,

2 u / e b, s e r v c o.

o n r p l ; - u e g / u e c h, n e p u  
o f u e - e t v . c y, o t v, D J o n y c  
u p l ; o n ) o n i u j o n i n e n, u i s ~  
r p e u o d - W ~ u p n l e m o u e  
e i f f e n t ' o p o p t i, p o, v p l  
k o ! e u v o n D i u e r ' s J o b p o.  
u p o, u e e p f, o n ) h u - e i u  
- u ! e i e n t h o t ! c u r g / b, - p  
u r n ... D, b u r n t h o s e, i r j o, o i  
J u l i e r e, e u o p j u r ...  
e u o r, o t i u ~ k . D e u o ' o . i o o /, o  
~ n l o e, q ' t - l u g g . u o t o e u d - ) , -

h, - y... e b<sup>2</sup> v - n b! - e v ~ 2

un. o, p e r b a n ~ ?

b e e - b, e d e w h e, v / j h, ~ l e n? c z

' a ) e z y c l e n n', c

l o r w z e<sup>t</sup> z i o w l, c g m l w p

n e r M, - e e r / z e z y e o l e e r e

e e o p h? - e e ~ b z, e / l e n? e -

r l n l o r ) z a l e n n e n o? z

l o r, z j t l o r! n e r g l - j, j g e. 1

l - l - y h, l p e. 1 o t - r e, 1 o r j

z e, e r p h g n p o c v. 1 c o, c e a

w d, d, v l / j h, 1 c v p h, v b / o n, c o

e v p h w. n b, e<sup>50</sup> - w o n o 1; -

$r^x, 2r, 2r^2$

$a, \sqrt{r} \cos \theta, r \sin \theta, c_1 \rho_2 r_1$

$\omega \rho_1 \rho_2 - r \rho_1$

$\omega, \sim 3. \text{epu } 17..$



L. 1, ~ 6 e f e t h, j 2, n y z i l p s i b)  
p h, om 2 p h, k 6 d j m  
~ j s. h. o. d. h. d. e. r. o.

e 6 ~ o. e. l. om, h ~ j p s, m 6 r  
j s, l j ~ h - l ~ p s z y. l. o. s. j. om;  
l ~ p h o m o r o w j. n, i. z. 2. e. l.  
s. e. h. h. - p. e. - s) c. b. m. b. l. h  
~ h. u. e. e. m. p. s. p. n, - e. b) e. l. l.  
z. e. l. j. e. n. - c. b. m. u. o. z. p. e. f. p. s. e. r  
z. h. 6. e. f. m, e. l. u. n. e. r. o. s. t. h. y.  
z. o. m, ~ 6 - p. p. l. z. z. w. i. t. d. o. n. e. r, u. l. e. r  
~ 6. 6. l. i. d. h. o, - e. r. b. i. n. n. u. r  
y. e. r. h. i; - 1. 6. c. z. o. o, ~ m. z. z. o. m. j. n. -



It is, I know, not just a  
line.

Let us, I know, not just a  
line.

Let us, I know, not just a  
line.

Let us, I know, not just a  
line.

Let us, I know, not just a  
line.

ли, 9 мб, ~ нов 2/19 мт, 6666 а  
вс м а о р. ~ 69 мб. ~ м, а  
д) / г о н: е - р а о e e; - d 2 1  
2 ~ в! о о б е р ~ в. м н б в; ~ б а  
мт, б в / 2 - d 6 6 / м. r m t e y  
2, мт, м e м р.   
б 2 ~ м л ~ 2 р н о, о в. о г, 6 6 о о о  
; - б ) e m ~, e 1 - л н c. м р о ~ б  
а о e d e 2; - л ± г т о о y c, 1 y м б  
2 м / 1 1 / 2. о б в р d o, r, v m  
e 2 m » h 2 o, м б o o g m o', c 1 ±  
г р h e s ~ o h h a - ~ a: 1  
2 / e a s. 1 м o m n l o ) 2 2 p m ~ p

of the, - in v q e m m l b l l o o.  
u u n b, e l q u n a e, c o t - u a, /  
of h u p y a s. i a p l e e m p h, -  
at 6 / 5 m / h u.

i z l e m e n t a h u n i. u c  
o b k o n b, - u i, z i m - j o u f  
e l p u. b e z u h, i - l p d, - i, z q  
u n t - u - h g d; c. - h u z  
a l, ? c o - , c e z b i z y o p l l; u c e l  
d c o c o i m e h y z.

a, u n t, i a m i s z q e, i l b z. e o,  
c o i z q u n h u; i z y l q h g u. i a t m  
x l. u n b a, e, l. h o, z, p, v j f

Второй номер, 2 ет. популяризации

с. 100, ~ 12000 экземпляров.

Ср. ~ 3. еру 17. ве.

201-2-1984

120/120 ~ 10/10

201-2-1984, 10/10 - 10/10 10/10 10/10  
10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

10/10 10/10 10/10 10/10 10/10 10/10

σ<sub>6</sub>, h<sup>σ</sup>, c<sub>2</sub>, p/ε s m z: p/ov  
~ z<sub>2</sub> (m, o<sup>-</sup>, el s<sup>ve</sup> e l<sub>2</sub>, v k o s z ~ L<sup>-</sup>  
σ/α. l e, d l<sub>2</sub>, l u D v ~ j m, e<sub>1</sub>  
~ d m p, c y v. f p m c v; u  
~ v p z<sup>h</sup>, e h e D<sup>-</sup> e l p z, ) e s j  
y m. p<sup>o</sup> D e l, c<sub>1</sub> ~ j z z m m m  
- l o m. - e j m v ~ s m b l, ~ l  
~ m m m z! b p h e ~ s p l z ~ s  
z e m<sup>o</sup>! m o m<sup>2</sup> c o z o l m<sup>2</sup>; u l z e<sup>2</sup>;  
n e l y z.

c<sub>2</sub> z e l, ) m ~ v m e<sup>2</sup> b z e m s l v  
p e, - e z m v l e n, z. m c o d b e o z<sup>o</sup>? k e e  
~ f e a, a<sub>1</sub> m o<sup>t</sup>, e z ~, a<sub>1</sub> m l o<sup>t</sup>.

Р. С. В. ... (Handwritten text)

Х. В. ... (Handwritten text)

L.

$b \sim D, e, v, \dots$  /  $f, l, r, \dots$   
 $u, s, i, x, \dots$  /  $z, m, i, x, e, r, s, o$   
 $u, b, z, ) \dots$  /  $v, p, l, - z, p, l, m, / c, i, ? \dots$   
 $u, b, l, \dots$  /  $e, b, l, \dots$   
 $m^2 \dots$  / per.

$u, c, o, s, \dots$  /  $m, e, s, t, x, \dots$   
 $u, p, l, v, \dots$  /  $z, v, v, \dots$   
 $u, l, \dots$  /  $m, e, e, r, p, t, v, m, r$   
 $u, j, l, \dots$

$z, c, v, : b, p, r, o, b, ) z, z, f, r, e, c, v, \dots$   
 $u, p, l, z, n, b, e, e, z, o, / z, z, v, p, m, p, m, l, \dots$   
 $e, z, o, \dots$  /  $f, r, i, r, / T, a, l, o$



12 ~ 2/1, 10, 10, 10, 10, 10  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1

12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1

12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1  
 12 ~ 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1, 1

- for  $c, i \rightarrow b, d, r, s, k - h, g, u, s$   
get  $c, m, i, s, l, a, b, h, r, u, e, s$   
get  $c, j, m, m - b - r, e, e) p, u, l, e, d$   
/pl.

as,  $f, u, t, i - m, b, d, h, o, p, p, x, o, z, b, v$   
 $c, i, m, o, c, i, b, v, p, e, l, l, e, r, t, - u, i, o$   
 $b, u, l, l, i, v, - m, j, u, o, ., v, o, m, b, j, z,$   
/z

Co, ~ 4. epu 17..

201-4-10/10

1000 1000 1000 1000

1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000

1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000  
1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000 1000

1000, em 900; em 1000  
2; -1000, em 1000, -1  
4 - 1000, em 1000, -1  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000

1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000  
1000, em 1000, -1000

1.  $h \rightarrow 2, e, e, v, b, s, c, w, n, o, s, r, o, o, s$   
with  $h$  and  $g$  in  $h, b, o, s, i, c, i, s$   
 $u, s, e, s, a, n, d, j, u, n, g, o, f, n, o, t$   
 $h$ .

$C_0, \sim 4. \text{ epr } 17..$

$h, u, s, e, s, a, n, d, j, u, n, g, o, f, n, o, t$

$o, \sim 4. \sim n!$

sel-bel-belyt ll

hllronhllac.

u. m. llh 610 01 - L T, 2 K L on, S<sup>2</sup>

llh p e z m m. z y m l r p e r, z, v, i,

f, m, j, h, - z l h - 2 e m d,

o, m, g. z z, s e, l b o c, i d ~ ll s

m ll h d, z<sup>2</sup> - p u d, p j o h j v h,

h - z j o h e r v h s h d j c u, l i

~ ll ~ p l y d z. i z ~ ~ p p l p l z:

x d l s ~ h. i g r m ~ j ~ - z, b c o i:

z y o, e, l l d d e ll, c o, v. b c i

f, z, c v z p u l e r d l r y e p o r p j

p z. r e m e s l l. u c o n o j y h o z m

Handwritten text in cursive script, possibly a list or notes, written on lined paper. The text is mostly illegible due to the cursive style and some fading.

Co, ~ 5. epu 17..

201-00-1047 1/2

Handwritten notes or signature.

Handwritten text, possibly a list or notes, including phrases like "201-00-1047 1/2", "Handwritten notes or signature", and various illegible characters and symbols.



~ j r m n k 2 1 6 / 0.

c 1 r ~ o k 2 1 6 0 - 1 m ~ l m p r w 0

h r ~ 2, ~ 6 v / v h 4 0 2, c v 1 / h

f h k ~, - 2 h 3 / - g p 0 2 2 6

l 2 m ~ m r e n. n r r 1 s e o, c 1 g r.

c l, m 6) D g e, r g p g e 3 l e 2 m e

r o.

6 2 l 9 n ~ g h, / c 2 2 ~ 2 h 5, 1 6

n h 2 e c i 2 m d i h, 1 2 / n n, c 2, 1 6

n! ~ 1 ~ x 3 0 ~ n n 2 s s. ~ g r e o

n o 2, e n ~ l 6 g p l 3, 0, 1 6 g n 2 2

f l ~ 2 0 p r w 0. ~ i g p l, 2 n c l 6, - 6

h e s, 2 m. e, c o r. e l e 0, g 6 v / e s

pl 2.  $f \sim \sqrt{e, \cos 6 / \sigma}, -\cos m \sigma 20.$

$\sigma^2, \epsilon_2 \cos \sigma, \sigma^2, 152, 6L.$   $\text{St. } \sigma \sim \sigma$

$\text{pl } \sigma: 14, m \text{ of } 2; -2e \text{ of } 2, \sigma_1 m \text{ of}$

$\rho, \sigma_1 \sigma m \text{ of } \sigma, 12 \sigma \sigma m \text{ of } \sigma$

$\sigma^2, \epsilon_1 \sigma^2 m \text{ of } \sigma^2, 12 \sigma^2 \sigma^2 \text{ of } \sigma^2$

$\sigma \text{ of } \sigma m \text{ of } \sigma; 140, \sigma_1, \sigma \text{ of } \sigma, \epsilon \sigma^2$

$\sigma m \text{ of } \sigma^2. 622 m \text{ of } \sigma^2, 12 \sigma^2$

$\sigma^2; -1 \sigma^2, \epsilon -1 \sigma^2. \text{ of } \sigma m, 26 \sigma^2$

$\sigma \text{ of } \sigma^2, 2 \sigma \text{ of } \sigma^2, -1 \sigma^2 \text{ of } \sigma^2$

a.

$\text{of } \sigma m \text{ of } \sigma^2, m \text{ of } \sigma^2 \text{ of } \sigma^2, -$

$\text{of } \sigma \text{ of } \sigma^2, m \text{ of } \sigma^2 \text{ of } \sigma^2. m \text{ of } \sigma^2$

$\text{of } \sigma \text{ of } \sigma^2, m \text{ of } \sigma^2 \text{ of } \sigma^2, m \text{ of } \sigma^2$

... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..

... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..

100 2. 7; m' q' e' e' s ~ h' o' p' h' o  
 r' e' h' , e' t' o' g' o' , o' p' e' - o' k' l' ) 3, ~  
 n' e' t' ~ n' e' n' > h' n' < h' p' r' i' ?  
 k' l' o' v' z' l' , e' b' l' m' ~ h' o' o' p' , j' ~ ,  
 v' h' m' a' d' ~ w' l' m' , i' r' p' e' v' , h' p' t' e' r'  
 p' . n' i' : / u' , - e' e' s' - d' i' r' , i' b' 2  
 v' o' , i' h' m' v' j' m' , c' b' o' w' , o' j' l' o' n' . e' z' p'  
 h' o' , s' o' o' f' p' u' , o' m' / p' o' j' o' v' ,  
 - , n' l' / m' e' , o' c' , o' r' / s' p' t' : s' h' a' ~  
 r' 2' l' e' ~ n' e' r' p' u' , ~ h' l' m' e' l' , h'  
 c' h' 2 , i' ~ z' o' f' o' j' s' e' n' . i' h' o' v' e' w' e' n' d'  
 j' u' h' e' ~ f' o' r' ; n' e' u' d' - e' f' p' u' ,  
 o' b' ) ~ - b' ) / . N' e' u' n' .

- co  $\sqrt{m}$  b d h? /  $\sim \sim \sim \sim$   $\sim \sim \sim \sim$   $\sim \sim \sim \sim$   
2 h, c u u l  $\sim \sim \sim \sim$  e  $\sim \sim \sim \sim$   
o o y)  $\sim \sim$ . co b d e  $\sim \sim$  h, i)  $\sim \sim \sim \sim$ , to  
s s,  $\sim \sim$ ? co p  $\sim \sim$  b?  $\sim \sim$ ?  $\sim \sim$   $\sim \sim$   $\sim \sim$ ;  
 $\sim \sim$  l  $\sim \sim$   $\sim \sim$ :

c b, o,  $\sim \sim$ , ) l, s  $\sim \sim$ , v d,  $\sim \sim$  l) / 2  
g l, -  $\mu$ ,  $\sim \sim$ , i,  $\sim \sim$ , e b)  $\sim \sim$   $\sim \sim$   
g e h /  $\sim \sim$ . o b  $\sim \sim$   $\sim \sim$ )  $\sim \sim$ ; c b?  $\sim \sim$   
h e o  $\sim \sim$ ,  $\sim \sim$  s  $\sim \sim$ ,  $\sim \sim$  /  $\sim \sim$ . i  $\sim \sim$   $\sim \sim$   
-  $\sim \sim$   $\sim \sim$ ; e o  $\sim \sim$   $\sim \sim$   $\sim \sim$ . i v, o b o  $\sim \sim$ ,  $\sim \sim$   $\sim \sim$   
e l,  $\sim \sim$   $\sim \sim$ . u c b,  $\sim \sim$  h, y  $\sim \sim$  o, i h s  
/  $\sim \sim$   $\sim \sim$ , -  $\sim \sim$  b d  $\sim \sim$   $\sim \sim$  /  $\sim \sim$   
 $\sim \sim$   $\sim \sim$   $\sim \sim$ ; e  $\sim \sim$   $\sim \sim$   $\sim \sim$  e p o e

$2\pi n^2 Q$ ,  $e_6$   $4\pi^2$   $2.6^2$   $\sin$   $\rho_0$ ,  $1$ ,  $C$ ,  $o$   
 $20$ ,  $e$   $\pi$   $6$   $o$   $d$   $co$ ,  $C$   $s$   $6$   $y$   $l^2$ ,  $-$   $o$   
 $\pi$   $E_2$   $\pi$ ;

$2$   $6$ )  $8$   $0$   $g$   $e$ ,  $1$   $u$   $6$   $-$ ,  $2$   $e$   $s$ ,  $2$   $h$ ;  $-$   $e$   $1$   
 $1$   $a$   $m$   $b$   $v$ ,  $c$ ,  $1$   $o$   $h$   $h$ ,  $co$   $b$   $L$   $o$ ,  $u$   $L$   $e$   
 $co$ ,  $2$   $h$   $h$   $-$   $l$ ;  $e$ ,  $h$   $S$   $u$   $L$   $o$   $u$   $s$ ,  $h$   $h$   $l$   
 $1$   $W$   $P$ ,  $g$   $h$ ,  $1$   $2$   $h$ ,  $2$   $h$   $2$   $o$   $o$   $l$   $e$   $r$   
 $m$ ,  $1$ ,  $e$   $c$   $2$   $h$ ,  $P$ ,  $u$   $6$   $v$ ,  $2$   $o$   $u$   $2$   
 $h$ .

$C_0$ ,  $\sim 5$ .  $e$   $u$   $17$ .



106, 1er  $\rightarrow$  er, original  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  c,  
 e  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  s.  $\rightarrow$  a, c  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  2, - 2  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  u  $\rightarrow$  1  
 k  $\rightarrow$  j  $\rightarrow$  o, - 12 - 2, e  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  d, e  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  r,  
 m  $\rightarrow$  j  $\rightarrow$  a. - e  $\rightarrow$  i  $\rightarrow$  c  $\rightarrow$  o, s  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  a  $\rightarrow$  n.  
 12 - 4  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  l, e  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  k  $\rightarrow$  l  $\rightarrow$  s; - e  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  f  $\rightarrow$  h  $\rightarrow$  3,  
 l  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  s  $\rightarrow$  c  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  u; - b  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  o, o  $\rightarrow$  c  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  o  $\rightarrow$  2. -  
 i  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  t  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  s  $\rightarrow$  r  $\rightarrow$  o; i  $\rightarrow$  o  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  o  $\rightarrow$  k  $\rightarrow$  w  $\rightarrow$  j. - v  $\rightarrow$  l  
 j  $\rightarrow$  o  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  o  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  o, - e  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  l, c  
 b  $\rightarrow$  h  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  u, c  $\rightarrow$  s  $\rightarrow$  d  $\rightarrow$  i  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  j  $\rightarrow$  l  $\rightarrow$  h. o  $\rightarrow$  v  
 n  $\rightarrow$  a  $\rightarrow$  n, d  $\rightarrow$  b  $\rightarrow$  j  $\rightarrow$  e  $\rightarrow$  n  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  l  $\rightarrow$  z  $\rightarrow$  h.  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  h  $\rightarrow$  i  $\rightarrow$  f  
 f.

v  $\rightarrow$  k  $\rightarrow$  v  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  l, c  $\rightarrow$  b - n  $\rightarrow$  u  $\rightarrow$  l, o  $\rightarrow$  p  $\rightarrow$  i  $\rightarrow$  v  
 o  $\rightarrow$  l  $\rightarrow$  d  $\rightarrow$  u  $\rightarrow$  l, - s  $\rightarrow$  2  $\rightarrow$  l  $\rightarrow$  h. - e  $\rightarrow$  a  $\rightarrow$  b,



1. Векторные функции. — ебн  $\mathbb{R}^n$  с,  $c_1$   
 2.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 3.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 4.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 5.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 6.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 7.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 8.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 9.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с  
 10.  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с,  $\mathbb{R}^n$  с,  $\mathbb{C}^n$  с

2; - e, r, n, l, e; b, r, n, n, i, c, r

u, n, o, u, l, z, j, n. 7, c, t, 1, 6, 2, n, u, c,

- 6, 2, 0, y, d, n, c, 6, 7, 3, 2, / p, n, 2, h, -

o, 2, n, l, e, 1, 0, 6, 5, n, 2, 2, n.

C, ~ 4. epu 17., u, c.

201-11-18/18

1. 201-11-18/18

1. 201-11-18/18  
2. 201-11-18/18  
3. 201-11-18/18  
4. 201-11-18/18  
5. 201-11-18/18  
6. 201-11-18/18  
7. 201-11-18/18  
8. 201-11-18/18  
9. 201-11-18/18  
10. 201-11-18/18  
11. 201-11-18/18  
12. 201-11-18/18  
13. 201-11-18/18  
14. 201-11-18/18  
15. 201-11-18/18  
16. 201-11-18/18  
17. 201-11-18/18  
18. 201-11-18/18  
19. 201-11-18/18  
20. 201-11-18/18  
21. 201-11-18/18  
22. 201-11-18/18  
23. 201-11-18/18  
24. 201-11-18/18  
25. 201-11-18/18  
26. 201-11-18/18  
27. 201-11-18/18  
28. 201-11-18/18  
29. 201-11-18/18  
30. 201-11-18/18  
31. 201-11-18/18  
32. 201-11-18/18  
33. 201-11-18/18  
34. 201-11-18/18  
35. 201-11-18/18  
36. 201-11-18/18  
37. 201-11-18/18  
38. 201-11-18/18  
39. 201-11-18/18  
40. 201-11-18/18  
41. 201-11-18/18  
42. 201-11-18/18  
43. 201-11-18/18  
44. 201-11-18/18  
45. 201-11-18/18  
46. 201-11-18/18  
47. 201-11-18/18  
48. 201-11-18/18  
49. 201-11-18/18  
50. 201-11-18/18  
51. 201-11-18/18  
52. 201-11-18/18  
53. 201-11-18/18  
54. 201-11-18/18  
55. 201-11-18/18  
56. 201-11-18/18  
57. 201-11-18/18  
58. 201-11-18/18  
59. 201-11-18/18  
60. 201-11-18/18  
61. 201-11-18/18  
62. 201-11-18/18  
63. 201-11-18/18  
64. 201-11-18/18  
65. 201-11-18/18  
66. 201-11-18/18  
67. 201-11-18/18  
68. 201-11-18/18  
69. 201-11-18/18  
70. 201-11-18/18  
71. 201-11-18/18  
72. 201-11-18/18  
73. 201-11-18/18  
74. 201-11-18/18  
75. 201-11-18/18  
76. 201-11-18/18  
77. 201-11-18/18  
78. 201-11-18/18  
79. 201-11-18/18  
80. 201-11-18/18  
81. 201-11-18/18  
82. 201-11-18/18  
83. 201-11-18/18  
84. 201-11-18/18  
85. 201-11-18/18  
86. 201-11-18/18  
87. 201-11-18/18  
88. 201-11-18/18  
89. 201-11-18/18  
90. 201-11-18/18  
91. 201-11-18/18  
92. 201-11-18/18  
93. 201-11-18/18  
94. 201-11-18/18  
95. 201-11-18/18  
96. 201-11-18/18  
97. 201-11-18/18  
98. 201-11-18/18  
99. 201-11-18/18  
100. 201-11-18/18

Handwritten scribble at the top of the page.

Main body of handwritten text, consisting of approximately 12 lines of cursive script. The text is highly stylized and appears to be a form of shorthand or a specific dialect of a language. It includes various symbols, numbers, and characters that are difficult to decipher without context.

С. 172, С. 110, С. 120. —, 2 К, 1 К 6  
122 К. 172, 172, 172, 172  
С.

С. 172, 172. 172 К 172, 172,  
172 К 172 — 172 К. 172, 172,  
172! — 172 К 172. 172, 172,  
172 К: 172, 172, 172! 172 К 172 —  
172 К 172, — 172 К 172! 172, 172,  
172, — 172 К 172, 172 К 172.  
172 К 172 К 172 К, 172 К 172, — 172  
172 К 172.

С. ~ 5. 172. 172.

zet- -lyd ll

f i s l e r l n w f s w p . ( l m d h . )

n , w f , o ^ m , l e n i f l u w u ? ^ o / ~

c l r e e s i m b ~ , e e e s y p e ! ~ l l c e r ,

h ! e e o / s p u l , l a ? e o c o l i ; ~ 2 h

e t c , e b p p l t . p n d , i o m ~ n

m f i - ~ r : o s t , y o t - p l b ! D , c b t

s p \_ p a o o w , e l q o n s o m n j

b h i : ~ o , m q n l w o . f s l 2 o f

n w - e h r m l ~ n w e n i ~

h u g y l / d , ) 2 l c e n t ~ n j y p .

n ~ p o c l i p r d , o b o z , q l y j

g l - D l m i c , o e b q p ^ z , r =

~ ~ ~ ~ ~

h a b) e / k p, e o z ~ / b r o f, s e e y /

h k c r. i n o r s m u n t s l l e f z

v ~ c y l o h o, r. l e s z d j

h. o. e c a r o h - l d. r. u t n

en; i' e a t; i a h s e.

c o r - d e r p b? ~ h o h - k o p p . 1

z ~ f, i' h u r i d o p f j l e n; p o l

u d p s h s o o, - n v - e p n i' l l,

~ . h k o r p p r o m ~ z, r o w t; u t,

r f l r j p r, i r o g n e e n t. l l, ~ 1

u p t z, -, e c a i, u s t i: ~ h u r r z,

h e f, r i c o ~ z h o j u n. u / r' e y: b

congruente in un punto.  
- e - D 20 22 23 24 25 26 27 28 29 30  
31; - b' m q w l f r n h! ; j m  
32: » 30 32 33 34 « m ; j d v n h ; - 6  
35 c, e v e o E 2, 1 2 l, c b e e s, c o ; -  
36 c. D, e - h m n p n 2; - 0, e -  
37; v l e o l e j 2.  
38, 39, 40, 41 2.

Co, ~ 6. epu 17..



201-0708

201-0708 ~ 10/15/17 (10/1)

1st - 1, 2nd) 1/2 of 1st - 2nd of 2nd; 1st

2nd - 1, 2nd pr. 1, 2, 3 ~ 1/2 of 2, 2, 1

1/2 of 1; 1/2 of 1, 1/2 of 2. - 1/2 of 2, 2, 2

2nd) 1st - 2nd, 1/2 of 1, 1/2 of 2, 2, 1

1/2 of 1 - 2nd - 1st, 1/2 of 2, 2, 1

1st; 1st - 2nd of 1, 1/2 of 2, 2, 1

1/2

1/2, ~ 6. pr. 17..

zet ~ -opt ll

hllronhllac.

z f m s p x p u l e o; ~ gelb m

z f: z z m o ~ m s h y g l e n.

e: e, o b o, m ~ f h s l o h s o

~ z / m;

z f d, e, u s f l k o p p i: i m b

o v z z z m, e k z z m l r z v o l l

o; e b z r ~ o o ~, - r ~ m l l

o m l z. l l f z: c w e b e r y l l a, i e o j f m;

z, e m e u m, - e e r e h l o b, ~ c o b

~ l l o b m d, c e f v p, e l l b b e s l e m d;

u s r k l, e b l l l l j, m, - r z v z r

2000, ~ 1000, 2, e. 1000  
1000.

1000, 1000, 1000, 1000; e  
1000, 1000, 1000, 1000

1000, 1000, 1000, 1000  
1000, 1000, 1000, 1000

1000, 1000, 1000, 1000  
1000, 1000, 1000, 1000

1000, 1000, 1000, 1000  
1000, 1000, 1000, 1000

1000, 1000, 1000, 1000  
1000, 1000, 1000, 1000

1000, ~ 6. 1000 17..



rest- $\gamma$ -opt

by  $S_n \sim \dots (S^2 \text{ method})$

$\log - \log \log, \log / \log^2, \log / \log^3, \dots$   
 $\log \log \log, \log \log \log - \log \log \log - \log \log \log$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$   
 $\log \log \log^2, \log \log \log^3, \dots$

c<sup>2</sup>, l<sub>e</sub>, v<sub>h</sub>, c<sup>2</sup> b<sup>2</sup> r p r s o f b. n  
d<sub>1</sub>, ) v<sub>1</sub> ~ m. 1 v<sub>2</sub> r ~ 1, - b. o v  
- d<sub>1</sub>, g<sub>1</sub>, - m c l<sub>2</sub> v. u l b. v o d. e  
v e l a v e ° d h o r, z ~ \ Mh) g d. p o i o  
f o r, - o f u z d v e.  
- e<sub>1</sub> ~ 1 u e t, e<sub>1</sub> ° h<sub>2</sub> g h<sub>2</sub> d u t; e<sub>1</sub>, e<sub>2</sub>  
d e n e l h, d<sub>1</sub>, h<sub>2</sub>, c o l l e g h u l v?  
r - fl - g h<sub>2</sub> b. o v, e t z p u e. 1  
v d e r d z k h, u<sub>1</sub> r p v, e r  
p e / p e. - a / g<sub>1</sub>, - a, c, 1 d h. r r  
c o t o h o r ~ s p u. : r o l e p l a  
h<sub>1</sub>; \ d o l l - u o h<sub>1</sub>, s<sub>1</sub> e i c. b o r  
p p e - r c t p p t; \ h<sub>1</sub>, e<sub>2</sub> v h v

~ l u y z, ~ y h t . . . o p e n d b  
y n, i o p l e y z.

w r a p t o d, v p - x<sup>2</sup> e h t, v p e n  
p l o . - i r - e r, e, e. v o d - i r l e, i  
l d v, l d v, e i, i, y o d v - l o. n o  
i n e s t o l o n o m t - 2 2 0 - h y o o  
n e p p v t, v p / h o. a m v o o  
w r a p t.

n o ! i . . . ! i r v l, i r o s, e, i !, i n n o =  
o m l o n e v p e n n, w r v n e l f, h, e y  
b, e y b, o m ! d l y, p o n t v p o n  
v h ? o z, e e h n d, p ! r - n s / v h, r  
h u s r v ! o v p n z l. b e r z y, o, z !

D, / u o b n n o l , - i , o , z y p o r e u ! c u r  
y b e p r n p t ? r v e o l l u r ! c o z e l  
n , i e j p o o l ? c u r u e y r u n t a ? c o  
s e l e e p - j u ? c o u e ? o p , v j e l  
- e r ! z r ! - e e p z i !

L o u , b o p l ! e y v p t , i r l p , m a l v , z r  
j a q u ! - e , i e n o l l u c d - v p l , z s e y  
s e n , n e d o j v . c e r u e r c , j l o z  
e l , x e l v c a t s o u l l , e r , c o , e r v p z i

2.

s o p d , l o u ! c o l - n s c u d p e i b l l e y ,  
- o l l p e r l y z o r e y e l e d z e n , e y  
j u d v , p j z o . - , o z o c o u ! o . e z y p l o ,



erst! erl. m. b. v. p. c. m. b. v. 2/20 22  
2 b. v. p. / 2. p. v. of, b. v. p. v. 0 D /  
x v. ? v. b. v. p. v. v.

Co, ~ 5. epu 17..

zet-e-Opf U

zou eras ~ huf S her.

z z! , v S M zc o n v l l u . c o D , e b

2/ l e r d z , v — y p / z , - ) / z z , e r z o j

L , ) k o e s ~ p h . 1 2 ~ u o n o u n o S M

z z z p h p z . 1 p z , e v e z y e s p u z , - e

1 p e s p f e , c , 1 o h — o v d l v <sup>2</sup> v l l u v l l u ,

~ b z z v u e n h z p h z . u , l u e b / z o r

z e n s ; 1 v ~ p l , z b z u s m

s v p z c . 1 c 9 o o , c b , o 1 2 l , z u n p j R -

~ — a l o p p o S Vincennes R e d

Saint-Mandé) l u d l e r . 1 c d o m , e . o . l .

z z ~ z e i ; 1 1 S M 2 v d v o .

жол картасы.

Қа, ~ 6. ерп ~ 17. нс.

201-5-27 U

201-5-27 U

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

—

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

201 5, 2 20. 201 5, 2 20. 201 5, 2 20.

2. h!

1. a u r n s t, r r / a t, p e / f e, o  
u r n d z u l l. f u r b) u r t p u, o i m u  
d e l f o u z p u - u f z o u p e r o. u  
f e n g t p. u - a g o f. x e r s a d  
e - a t. D, h e, i e l c u; u - p e n i  
f, l u n j u o, c u - z o p u y l u!  
u r p / u z i p; - p u, D u, d, p e z  
u y, u e r) ' x h u t c o l o p t. u v  
d e n j z u; - ~ u g u, o r r e; u, u  
x e p u, o l e p u, u - t e n p o - j t  
p t: » u d e s, e r <sup>2</sup> u n e n g t a b, ~ u  
u d e n - m e t u z e r « e r, p o r d e

Handwritten text in a cursive script, likely a page from a manuscript or a collection of notes. The text is written on lined paper and consists of approximately 12 lines of dense, flowing handwriting. The characters are highly stylized and interconnected, characteristic of a cursive hand. The text is mostly illegible due to the cursive style and the lack of a key or legend. The lines are written in black ink on a light-colored background.

наименование, в том числе, - в  
суде.

наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в

наименование, в том числе, - в  
наименование, в том числе, - в

№, ~ 7. ерн 17..

rest-bet-oft U

h Sacen n uke.

— u st, m U, z u uke, — lu o p 90

ku vno, o pro lu ul. h, p<sup>c</sup>,  
m de j m z, — m m n a u u u, o

u u u u u.

ev i s u e u s, e o v p l z, — u y re

u o d, e, i z d e n j<sup>2</sup> f o c, — u<sup>-</sup>; e o

u u u — l u s u. c u d o l o l e

— u e p, — u, o u u l b i f u n; i u

u o u e — u f, u p, — u u u u

u, f u p p l p l p u u u u u u, i x

u u l u; — u u l, e z<sup>2</sup> l u y u u u u



уточнить, что в 1969 году...

в 1969 году...

...

6. ...

...

...

...

...

...

20..., ~ 8. ерн 17..

201-00-074 U

hllrno~hllrno

1 c 0, 6 2 j hll, 2 k - 00 l on, 5 2 u f, ~

6 h 2. 1 n t r p t k j z n s l r l, - n

s l l n n ~ n l l o, 1 6 p f e r v o. - 4 v o n n

e, e 1 2 e o, e 6 j 2, 2 ~ 2 0 2 p l l 2 0 ~: 1 2

l ± p r l o n - 2 l n s. 2 6 ~ n e 2 1 1 -

2 1 6 l l n n n. r ~ n g r o n l l o n n o

1 n y c, 2 1 6 z n s l r l s l 2, r p l, 2

o ~ l e j h n, - 2, 0 6 6 o t, 2 p l n o p r o t j

h n, h n o w o c.

6 c b h, e 6 j o f n n y - u c b a; - 2

2 6 ~ p, o r y n - r n r u h, n t 6 c e r r

2 p, - r d m c t, 2 e v e t y h s r  
w. n c n r e j n p m, - w e i y v e  
L p w o s m s l e i e u t, e l e e q  
p r h r z y p h o e, - e i n n e n q v e p s  
w o r t z, - e e p i. l t e s c t » l e « - » z  
s l e r t « u b l o e, i z i n n s, - p  
p u e c t z, z ~ b ) o n r y l t.  
o z p - , b p c y p l t ~ u n s - l : » o !  
c o n b i z s l e r t i v t ! « , b b z n j v h, e b  
j y - b t r, e e l y p e r z . b n p ) / p  
d u b s e r, o u t s y, e ~ l p u l t d r o  
e z, - o, p z b, b e s y p n, l o v - o t  
o : » c r ~ b v l y z i a n e / z v l v r i «

ушбашу.

± прелор 2√/рр. ш/у. е е ш 6 ~  
уш-от: »рр, 12 рр.« - √/рр, е у ~  
рр рр; - о' рр) ш 2 ~ рр рр рр  
—, . 6 /, е, 1 ~ рр рр.

рр 20, — рр 6 рр, е √ —, рр рр; - о  
рр рр, у 6 рр, 1 / рр, рр у) рр рр - 6 /  
рр. — у 6 рр рр рр - 1 рр) / о; о  
рр √ рр рр рр 2 6, рр рр рр - о' 2 рр  
рр рр рр: »рр рр 2, 1 рр рр рр рр,  
рр рр рр. о рр рр, е, е рр 2, / рр /  
рр рр, - 1 - е рр рр рр! « 1 2 рр рр,  
рр рр - рр рр рр, р рр рр рр рр рр,



Аннотация — это краткое  
изложение содержания  
работы, ее целей, задач, методов  
исследования, результатов  
и выводов. Она должна быть  
ясной, лаконичной и информативной.  
В аннотации необходимо указать  
название работы, автора, место  
публикации, дату, а также  
кратко описать содержание.  
Аннотация должна быть  
написана в第三人称, без  
личных оценок и мнений.  
Важно отметить основные  
достижения и новизну работы.  
Аннотация является важным  
документом, который помогает  
определить ценность работы  
для исследователя.

когда о рт, 19/5 - по компл, ~  
2522 - е компл рт, - е 12 с плер 12  
пробел, ~ пр 12 рт 2 М Ле  
кни! То же, То же рт - 24; ~  
офт-модерн 24; ~ 24, ~ 6 М, - 12 6 рт М  
; ~ рт (24, 22 6) рт, - о рт 6 с; ~ 24 рт  
рт, 24, 24, То же рт, 24 рт /  
рт рт рт ~ ~ ~ !, ~ 24, с.  
24 ре рт рт, 24 рт 24 12 24 рт; 1 рт, рт  
Лр / рт, с 1 рт 24 рт.

12 рт рт, 24 рт рт 24 рт, ~ 24 рт.  
: 24 24 24 рт ~ Ле рт рт рт,  
24 рт, - 1 рт рт рт. 12 24 24, 24 рт =





zeit-über-die  
unterhalt.

zeit!

der die, über, in, über, über, über, über,  
p, ~ unter S\*\* g, - n, p m l u t,  
unter, p, e, d m e g, in o u l s. q  
der p, über, p, über, über, über, über,  
über ~ unter über über über, über  
über über über über, - über über über  
über über über über, über über über  
über über, über) über, über über über,  
über über, - über über über über, über  
über über über über über, über über über)

en pl. 2.

o vny<sup>2</sup> v o n yu; - - - - -  
m. v. l.

v o v. u, 2 o r b, e b, c b v f u, - - - - -  
~ p o j u b u, l i u - - - - -  
w o t u. 1 2 b, b y 2 9 b) 2 - - - - -  
v. l.

v o 2 m b, 2 o r b, r o u u b e.

Cv, ~ 10. epu 17..

201-1-10/11

201-1-10/11

201!

1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

2 0 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

5 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

6 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

7 5 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

8 6 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

9 7 5 3 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

10 8 6 4 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2 1 2

q b' r - m, c v p', e - h s  
w e, a 1 2 v - w s m s l r l, n b  
- m m -, - e s, m m e,  
w h / l m. s c v - n, c b 2 q e r p h  
o.

\* v e 2 s p a, q u h / g h. m, s h e s, e, c b  
o / o, s a, m d, b e 2 p, e r o w 2, p w  
e h o.

1 2 1 2 ~

rest - - - of the

hills and the sea.

... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..  
... ..

h, i, v ~ ~ ~ p, q, v, pt, ~ ~ ~ z ~ ~ ~ sh  
ph, b ~ ~ ~ e ~ ~ ~ j, x, f; - S ~ ~ ~ w, i, b, z  
p, s, c, o ~ ~ ~ u, i, b, v, l, e ~ ~ ~, c, b, o ~ ~ ~  
c, o ~ ~ ~ e ~ ~ ~ m ~ ~ ~ l ~ ~ ~; - p, l, s, ~ ~ ~ r, e, c, v.  
o, ^2, D ~ ~ ~, b ~ ~ ~ v, l, ^4, j, m ~ ~ ~ u ~ ~ ~ l ~ ~ ~ p ~ ~ ~ s, ~ ~ ~  
m ~ ~ ~, i, l, s, o ~ ~ ~ e ~ ~ ~ u ~ ~ ~ r ~ ~ ~ e ~ ~ ~ r ~ ~ ~ 20 ~ ~ ~ p, l, u, s,  
r, p, e, i, ^2, l, e ~ ~ ~ o ~ ~ ~ m ~ ~ ~ l ~ ~ ~ l ~ ~ ~ g, r ~ ~ ~ e ~ ~ ~, s ~ ~ ~ u ~ ~ ~ b  
s, l, l, u ~ ~ ~ ^2, c, b, o ~ ~ ~ u ~ ~ ~ a ~ ~ ~ ^2, e, s, i, b). A ~ ~ ~ u ~ ~ ~  
m ~ ~ ~, a, c, h, p, l, u, s, i, b, o, u, t. i ~ ~ ~ n ~ ~ ~ o ~ ~ ~, c, o, n, t, r  
a, p, l, e ~ ~ ~, e ~ ~ ~ s, u, c, c, o ~ ~ ~ u ~ ~ ~ r ~ ~ ~ a ~ ~ ~ l, c, o, n, t, r, a  
p, t, u ~ ~ ~ p, l, a ~ ~ ~.  
u, o, s, e, i, f, j, a ~ ~ ~ n ~ ~ ~ l ~ ~ ~ l ~ ~ ~ - ^2, j, o, u, r, n, a, l  
e, c, o, n, o, m, i, c ~ ~ ~ s, i, s, t, e, m, i, c ~ ~ ~, e, c, o, n, o, m, i, c ~ ~ ~

u, u e r e r ) p p u a, - ) b b e u s u n i e  
 e — u u u o u a b t ; - 2 ~ u e  
 e r e b t u s p o s u u j u n - 2 ) u y - 2  
 y u l t u , o r s l o r o c t — u l l  
 e p l t , ~ u o l u u l d o ; ~ 2 r b e t 2 , - e u  
 o s ) b z l o b p l , o r e o n e u y e .

- ' 2 c y t , e e r e s z o b e y q u l t e r  
 y t ; b o r — t , - e b f z c o r o l i u l o  
 y l l u i ; c u r o i n g p l u o u o — r b e  
 o f y t , - e e t h e r p u r t l l o ; - ~ u ,  
 u n s l h u m ~ o p l b ) c . u u u u y o r l l  
 l t p ~ e r o u ~ u e , e . p m — 2 m u i  
 b t u s p q u a , - e l o g u t 2 r — p l l

2a.

12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12  
12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12, 12 ~ 12



ber 2.

4. 2. 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25. 26. 27. 28. 29. 30. 31. 32. 33. 34. 35. 36. 37. 38. 39. 40. 41. 42. 43. 44. 45. 46. 47. 48. 49. 50. 51. 52. 53. 54. 55. 56. 57. 58. 59. 60. 61. 62. 63. 64. 65. 66. 67. 68. 69. 70. 71. 72. 73. 74. 75. 76. 77. 78. 79. 80. 81. 82. 83. 84. 85. 86. 87. 88. 89. 90. 91. 92. 93. 94. 95. 96. 97. 98. 99. 100. 101. 102. 103. 104. 105. 106. 107. 108. 109. 110. 111. 112. 113. 114. 115. 116. 117. 118. 119. 120. 121. 122. 123. 124. 125. 126. 127. 128. 129. 130. 131. 132. 133. 134. 135. 136. 137. 138. 139. 140. 141. 142. 143. 144. 145. 146. 147. 148. 149. 150. 151. 152. 153. 154. 155. 156. 157. 158. 159. 160. 161. 162. 163. 164. 165. 166. 167. 168. 169. 170. 171. 172. 173. 174. 175. 176. 177. 178. 179. 180. 181. 182. 183. 184. 185. 186. 187. 188. 189. 190. 191. 192. 193. 194. 195. 196. 197. 198. 199. 200. 201. 202. 203. 204. 205. 206. 207. 208. 209. 210. 211. 212. 213. 214. 215. 216. 217. 218. 219. 220. 221. 222. 223. 224. 225. 226. 227. 228. 229. 230. 231. 232. 233. 234. 235. 236. 237. 238. 239. 240. 241. 242. 243. 244. 245. 246. 247. 248. 249. 250. 251. 252. 253. 254. 255. 256. 257. 258. 259. 260. 261. 262. 263. 264. 265. 266. 267. 268. 269. 270. 271. 272. 273. 274. 275. 276. 277. 278. 279. 280. 281. 282. 283. 284. 285. 286. 287. 288. 289. 290. 291. 292. 293. 294. 295. 296. 297. 298. 299. 300. 301. 302. 303. 304. 305. 306. 307. 308. 309. 310. 311. 312. 313. 314. 315. 316. 317. 318. 319. 320. 321. 322. 323. 324. 325. 326. 327. 328. 329. 330. 331. 332. 333. 334. 335. 336. 337. 338. 339. 340. 341. 342. 343. 344. 345. 346. 347. 348. 349. 350. 351. 352. 353. 354. 355. 356. 357. 358. 359. 360. 361. 362. 363. 364. 365. 366. 367. 368. 369. 370. 371. 372. 373. 374. 375. 376. 377. 378. 379. 380. 381. 382. 383. 384. 385. 386. 387. 388. 389. 390. 391. 392. 393. 394. 395. 396. 397. 398. 399. 400. 401. 402. 403. 404. 405. 406. 407. 408. 409. 410. 411. 412. 413. 414. 415. 416. 417. 418. 419. 420. 421. 422. 423. 424. 425. 426. 427. 428. 429. 430. 431. 432. 433. 434. 435. 436. 437. 438. 439. 440. 441. 442. 443. 444. 445. 446. 447. 448. 449. 450. 451. 452. 453. 454. 455. 456. 457. 458. 459. 460. 461. 462. 463. 464. 465. 466. 467. 468. 469. 470. 471. 472. 473. 474. 475. 476. 477. 478. 479. 480. 481. 482. 483. 484. 485. 486. 487. 488. 489. 490. 491. 492. 493. 494. 495. 496. 497. 498. 499. 500. 501. 502. 503. 504. 505. 506. 507. 508. 509. 510. 511. 512. 513. 514. 515. 516. 517. 518. 519. 520. 521. 522. 523. 524. 525. 526. 527. 528. 529. 530. 531. 532. 533. 534. 535. 536. 537. 538. 539. 540. 541. 542. 543. 544. 545. 546. 547. 548. 549. 550. 551. 552. 553. 554. 555. 556. 557. 558. 559. 560. 561. 562. 563. 564. 565. 566. 567. 568. 569. 570. 571. 572. 573. 574. 575. 576. 577. 578. 579. 580. 581. 582. 583. 584. 585. 586. 587. 588. 589. 590. 591. 592. 593. 594. 595. 596. 597. 598. 599. 600. 601. 602. 603. 604. 605. 606. 607. 608. 609. 610. 611. 612. 613. 614. 615. 616. 617. 618. 619. 620. 621. 622. 623. 624. 625. 626. 627. 628. 629. 630. 631. 632. 633. 634. 635. 636. 637. 638. 639. 640. 641. 642. 643. 644. 645. 646. 647. 648. 649. 650. 651. 652. 653. 654. 655. 656. 657. 658. 659. 660. 661. 662. 663. 664. 665. 666. 667. 668. 669. 670. 671. 672. 673. 674. 675. 676. 677. 678. 679. 680. 681. 682. 683. 684. 685. 686. 687. 688. 689. 690. 691. 692. 693. 694. 695. 696. 697. 698. 699. 700. 701. 702. 703. 704. 705. 706. 707. 708. 709. 710. 711. 712. 713. 714. 715. 716. 717. 718. 719. 720. 721. 722. 723. 724. 725. 726. 727. 728. 729. 730. 731. 732. 733. 734. 735. 736. 737. 738. 739. 740. 741. 742. 743. 744. 745. 746. 747. 748. 749. 750. 751. 752. 753. 754. 755. 756. 757. 758. 759. 760. 761. 762. 763. 764. 765. 766. 767. 768. 769. 770. 771. 772. 773. 774. 775. 776. 777. 778. 779. 780. 781. 782. 783. 784. 785. 786. 787. 788. 789. 790. 791. 792. 793. 794. 795. 796. 797. 798. 799. 800. 801. 802. 803. 804. 805. 806. 807. 808. 809. 810. 811. 812. 813. 814. 815. 816. 817. 818. 819. 820. 821. 822. 823. 824. 825. 826. 827. 828. 829. 830. 831. 832. 833. 834. 835. 836. 837. 838. 839. 840. 841. 842. 843. 844. 845. 846. 847. 848. 849. 850. 851. 852. 853. 854. 855. 856. 857. 858. 859. 860. 861. 862. 863. 864. 865. 866. 867. 868. 869. 870. 871. 872. 873. 874. 875. 876. 877. 878. 879. 880. 881. 882. 883. 884. 885. 886. 887. 888. 889. 890. 891. 892. 893. 894. 895. 896. 897. 898. 899. 900. 901. 902. 903. 904. 905. 906. 907. 908. 909. 910. 911. 912. 913. 914. 915. 916. 917. 918. 919. 920. 921. 922. 923. 924. 925. 926. 927. 928. 929. 930. 931. 932. 933. 934. 935. 936. 937. 938. 939. 940. 941. 942. 943. 944. 945. 946. 947. 948. 949. 950. 951. 952. 953. 954. 955. 956. 957. 958. 959. 960. 961. 962. 963. 964. 965. 966. 967. 968. 969. 970. 971. 972. 973. 974. 975. 976. 977. 978. 979. 980. 981. 982. 983. 984. 985. 986. 987. 988. 989. 990. 991. 992. 993. 994. 995. 996. 997. 998. 999. 1000.



201-04011

201-04011-01

201-04011

1. 201-04011-01; 201-04011-02;

201-04011-03; 201-04011-04;

201-04011-05; 201-04011-06;

201-04011-07; 201-04011-08;

201-04011-09; 201-04011-10;

201-04011-11; 201-04011-12;

201-04011-13; 201-04011-14;

201-04011-15; 201-04011-16;

201-04011-17; 201-04011-18;

201-04011-19; 201-04011-20;



der  $M_i$ ;  $j \in \mathbb{N}$ ,  $s \in \mathbb{V}$ ,  $N^2 \in \mathbb{O} \mathbb{P}$ ,  $\rightarrow b_j$   
 $\rightarrow \mathbb{P}^n$ ,  $-1 \mathbb{N}$ ,  $1 \mathbb{Z} \mathbb{E} / \mathbb{Z}$ .

сб  $\mu$ ,  $e$ ,  $\mathbb{P}$   $\mathbb{V}$ ;  $\mathbb{O} \mathbb{P}$ ,  $e \mathbb{Z} \mathbb{b}$ )  $\mathbb{Z} \mathbb{E} \mathbb{P}$ ,  $\mathbb{C} \mathbb{Z} \mathbb{Z}$   
 $\mathbb{O} \mathbb{P} \mathbb{N}^5$ ,  $\mathbb{Z} \mathbb{O} \mathbb{L} \mathbb{E} \mathbb{F} - \mathbb{Z} \mathbb{Y} \mathbb{O} \mathbb{Z} \mathbb{O} \mathbb{L} \mathbb{Z}$ ,  $\mathbb{M} \mathbb{C}$

$\mathbb{O} \mathbb{E} \mathbb{P} \mathbb{N}$ ,  $\mathbb{Z} \mathbb{P} \mathbb{L} \mathbb{M} \mathbb{N} \mathbb{Z} \mathbb{P} \mathbb{E} \mathbb{Z} \mathbb{N} \mathbb{O} \mathbb{Z} \mathbb{N} \mathbb{E}$   
 $\mathbb{L}$ ;  $\mathbb{M} \mathbb{O} \mathbb{b}$ ,  $\mathbb{C} \mathbb{O} \sim \mathbb{Z} \mathbb{Y} \mathbb{Z}$ ,  $\sim \mathbb{L} \mathbb{O} \mathbb{O}$ ;  $\sim 1 \mathbb{Z} \mathbb{N} \mathbb{Z} \mathbb{E} \mathbb{N}$ .

$\mathbb{N} \mathbb{L}$ ,  $\mathbb{P} \mathbb{M}$ )  $\mathbb{E} \mathbb{L} \mathbb{O} \mathbb{E}$ ,  $\mathbb{Y} \mathbb{P} \mathbb{M} \mathbb{C}$ ,  $\mathbb{P} \mathbb{Y} \mathbb{V}$ ,  
 $\mathbb{L} \mathbb{M} \mathbb{L}$ ,  $\mathbb{N} \mathbb{L} \mathbb{E} \mathbb{A}^2$ .  $\mathbb{P} \mathbb{S} \mathbb{M} \mathbb{Z}$ ,  $\mathbb{O} \mathbb{L} \mathbb{N}$ ,  $\mathbb{L}$

$\mathbb{O} \mathbb{L} \mathbb{N} \mathbb{Z} \mathbb{O} \mathbb{M} \mathbb{J} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{M} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{O} \mathbb{P} \mathbb{N}$ .  
 $\mathbb{Z} \mathbb{Y} \mathbb{Z} \mathbb{P} \mathbb{L} \mathbb{L} - \mathbb{L} \mathbb{Y} \mathbb{L} \mathbb{E} \mathbb{L} \mathbb{O} \mathbb{L}$ ,  $\mathbb{L} \mathbb{Y} \mathbb{L} \mathbb{V}$

$\mathbb{V} \mathbb{L}$ .  
 $\mathbb{L} \mathbb{C} \mathbb{M} \mathbb{O} \mathbb{L} \mathbb{L} - \mathbb{Z} \mathbb{N} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L}$ ,  $\mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L}$

$\mathbb{L} \mathbb{E} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L}$ ,  $- \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L} \mathbb{L}$

prof ~ ord, b c v, c w — 2 c w h r h, o  
h s w s c, w h, e b; o b o r m, i p  
— c — b s. ?; c o j z n s h e d — v p p i.  
~ b; p h o v p d n o b, ~ j ~ h j h t,  
j r x y l z n s h e, ~ i n n, m z n c o,  
f r u c z e t, i, ~ e r b, 2 e f r — v  
h t ~ z y, e 2 b h e n; — l ? . o j  
e i, ~ m e 2 j o s e b s i z e j z.  
o c o —, a p t q v e h l l e r, ~ m e, l  
v i s t w. z n b u n z e z n, i, s h a r n j  
~ , ~ v s v c. p i; u 2 ~ v d j  
l e n, ~ e r b. i z n, z e r h, n, m q a r  
n h, D z h a u s t c o m m z j o n,

o c 1 b m b s r ; - 1 g r m , l . , b o

z z r j m , - b - o j . o , e 1 s e r l l l

v , s ~ b j l o o g , e ~ r e e c o .

1 2 0 b , z 1 , J e s s a m a h , e ' l m e l l o l -

~ l o f d h m ; 2 z s l e r r 2

z m d l r 2 , - 1 6 l m r i b l e c , p 2

k ; ~ 1 , o 2 : » ~ l ' m s m p l s t

s l e r l . « b e s r y d m l l l l .

1 v 2 2 h , z e r h , r m

l e n s .

6 : ~ r e n g , 1 1 v r 2 , - 1 2 l e 2

p l y d , l r y l o j . o . i n d r o s s l ,

' e n p r ; ° - l o l o . c o p l r x e t m

—, —  $\checkmark$  16, ~ 1 ~ 2 ~ 3 ~ 4 [Komturei] S

\*\*  $\checkmark$  C\* / 26, ~ ~ 2 ~ 3 ~ 4 S \*\*. S o r

28 02 11 ~ 2 ~ 3 ~ 4.

..., ~ 12. epu 17..



201-2-1974

Handwritten signature or name

Handwritten text line 1

Handwritten text line 2

Handwritten text line 3

Handwritten text line 4

Handwritten text line 5

Handwritten text line 6

Handwritten text line 7

Handwritten text line 8

Handwritten text line 9

Handwritten text line 10

Handwritten text line 11

no p r r h. i e r g e s e y o t v, e b  
n p d r o d r n o o r t; o d n b e  
i j r s a. i b l r f r, m o n; i b e o  
o o g, e n n e, l s e, z<sup>2</sup> b o p n a. b l l  
o e c r r e l y n, e b z m p r l.  
e b d r b h n l, c o r e o s h s w s y l, n i b  
o r, - o - n, e b ~ r p n e s p l; - e r  
r n t, e b l o, h s w s s<sup>2</sup> r, - a r  
d p r, b z m l o r s h - - - b<sup>o</sup>  
p o, - e j n. a n. i f p, - e b p r,  
n t e r p e. t e n n e r n t z o n, -  
o i d e s l t, n o j h n, h i p d l, n e c d  
n o r y p, z i b l h, s o r j n, n i r p

$u_2, u_1 \sim 1, p \sim \text{ten} \rightarrow p \sim$

$\sim \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$u_1, b, p \sim, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\sim \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, b \rightarrow \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$u_1, -e, b \rightarrow \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, \dots, e, b \rightarrow \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, b / \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$h, u.$

$\dots, \dots, e, b, a, b \sim \dots, \dots, \dots$

$\dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, a, b \rightarrow \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

$\dots, \dots, \dots, \dots, \dots, \dots$

epj, cy 6 q o r. i. w u v, o t r  
- v', n, v z v h e p m, c i b u, d v  
u n n d m g e ~, v r ~ s / j e p r, i b  
o » o g h « g e t. b o t v 2, b z v s' 2 ~ w /  
b h h ~, c, r t v p l z, z v h j  
y p r, e b v p; e z v h k, t, e n o e s h,  
c 2 b) p p n z: i p e' n e' d o m b o  
i b t d' 2 n b; - h u, w f h k,  
u r, i v z v h o z, i n t' z v - s p m.  
i z z m e d' n b h - D e n z r f h; u e o,  
c o, i b h o r z z d u n n, ; e b t r  
n b m o ~. i n t' r p, e p h, u s e  
b z, o b t', z ~ s i' c p m p d' . i b h,

e'le'h'su'e-m'ste'90h or  
yph2. - 2002 h<sup>2</sup> n<sup>5</sup> ni;<sup>8</sup>  
el - zph, h1 - b-h2 v-h q ul xer  
su. v z l, 127 - m'ph y b, D - e r t  
I - z ph; - e: 2 q d' d' m, col 14.  
co, z h<sup>2</sup> v n e d; i n s u p e r u l l  
m' s u e i' n e p a z z i l g e n e t  
o' n e o v e r m u l, c, l p, e n - o f  
- v e s o e r b<sup>2</sup> v o j e n l h; c o v o t,  
c o b z f u h<sup>2</sup> i n n o p o l o. 1 b e i  
f u, o c u s e y o e n g e n; - 1 b l v z l  
o e, 2 q v p h f a n h e p o  
u j o.

1.  $\text{col } v \text{ of } A, \text{ then } \text{rank}(A) = \text{rank}(A^T)$

2.  $\text{rank}(A) + \dim \text{null}(A) = n$

3.  $\text{rank}(A) = \text{rank}(A^T A) = \text{rank}(A A^T)$

4.  $\text{rank}(A) = \text{rank}(A + B)$  if  $\text{rank}(A) > \text{rank}(B)$

5.  $\text{rank}(A) = \text{rank}(A^T)$

6.  $\text{rank}(A) = \text{rank}(A^T)$

2017-10-11

Handwritten notes.

$D^2$ ,  $\cos \theta$ ,  $\sin \theta$ ,  $\tan \theta$ ,  $\cot \theta$ ,  $\sec \theta$ ,  $\csc \theta$ ,  
 $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  
 $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  
 $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ .

$\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  
 $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  
 $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  
 $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  
 $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  
 $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  
 $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  
 $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ ,  $\sin^{-1} x$ ,  $\cos^{-1} x$ ,  
 $\tan^{-1} x$ ,  $\cot^{-1} x$ ,  $\sec^{-1} x$ ,  $\csc^{-1} x$ .

сбвз д / унгуе,  $12^2$  мод нл: с

280 оооо р н н с, <sup>8</sup> 2 - 2 ооа'

лр 2, 11 р - 1 н 1 о р.

6 н н о, е, л, - м е в н л 2 у н

с; н н н н, н н, - н н р р р, н н

1, 2 н н р, - с в е, о л - 1 н н л.

1 е л с. 2 л, е в у р л / р н с, - е о / н /

н л, о н - л н л, с н ) б - л л л 2 у

н 2.

1 / 2 р р л, р / н л - н р л.

л н н с, о, н, л, о л. н н

1 н, 1 о л н л 2, - 1 о л с. / н н л.

1 с, е л р л л о л н н н, 2



2, 1, 66 / 10000, 6 2d / fl. - 100, 100  
66, 2 6, 0 / 1000, 10 - 0, 10, 10 0 - /  
100, 66, 10, 10, 10 / 100, 100 - 2  
20, 0 0 1000, 10 6 0 1000 / 1000; 1000  
2) 10 10 100 100, 10 10 10  
100 - 1000 / 1000, 10) 1000 1000  
0 1000 - 1000 1000 1000, 1000  
- 100, 100.

1000 1000 / 1000 1000, 1000 1000; 1000  
1000, 1000 1000 1000 - 1000 1000  
1000 1000, 1000 1000 - 1000 1000  
1000 1000, 1000 1000 - 1000 1000  
1000 1000, 1000 1000. 1000 1000, 1000

оф 2 в Лондон; - с, блк 20, еб 2 9  
Лб 20, 8, 1 м с/лн 20, е 1 2; ~  
6 2, 0 2.

12, 1, 2

20..., ~ 15. ер 17..

20/1-1-1911

Handwritten title or header

Handwritten text, likely a list or notes, spanning multiple lines. The text is written in a cursive script and includes various numbers and symbols, such as 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 31, 32, 33, 34, 35, 36, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44, 45, 46, 47, 48, 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, 63, 64, 65, 66, 67, 68, 69, 70, 71, 72, 73, 74, 75, 76, 77, 78, 79, 80, 81, 82, 83, 84, 85, 86, 87, 88, 89, 90, 91, 92, 93, 94, 95, 96, 97, 98, 99, 100.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

Handwritten scribbles on a line.

resonance; -eb, l, / ds, p, / j m  
on, / s, / m, / v.

the, / g, / m, / th, / l, / of, / b, / z, / - / z, / v, / all  
much, / l, / b, / y, / m, / w, / d, / v, / - / 2, / b, / z, / i, / d, / j, / u, / h,  
p, / s, / i, / c, / o, / q, / h, / m, / w, / o, / m, / u, / j, / h, / o, / r, / b, / z, / i,  
w, / o, / d, / o, / m, / i, / m, / p, / l, / - / m, / e, / o, / - / p, / o, / o, / j, / d,  
h, / e, / h, / i, / s, / - / s, / z, / - / z, / u, / i, / c, / o, / o, / w, / h, / z, / s, / b,  
e, / s, / c, / r, / b, / / p, / z, / z, / i, / z, / m, / z, / s, / l, / o, / u.

z o ..., ~ 15. epu 17..

201-5-1978

Handwritten signature or name

Handwritten text, possibly a letter or document, consisting of several lines of cursive script. The text is mostly illegible due to the cursive style and some fading.

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

6)  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

2.  $\rho_{00} \sigma_{10}, \cos \theta$  ...  $\cos \theta$

pen 2, pen, 12 Series 20 of pen  
c. 060 10 T 1, 060, 000 000  
L 2000, 000, 000 000 000, 100,  
000, 000 000 000, 000 000 000  
of 1000, 1000, 1000 000 000 000  
2000, 000, 000 000 000 000,  
000 000 000, 000 000 000 000  
pen 1000 000 000, 000 000  
c. 1000 000, 1000 000 000, 000 000  
000 000 000, 000 000 000, 000 000 000  
000 000 000 000 000 000 000  
000 000 000 000 000 000 000  
000 000 000 000 000 000 000



Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive flourish.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive flourish.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive flourish.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

Handwritten cursive text on a ruled line.

6 cve' n p f u l d i ~ 2 omz h b, o - l d ; z ~  
m o n ; j u n z a - l o r ) -  
o s , l ~ n p e b ) u b l / d . b u n t ~ m l y  
s i ' ( d i n , r 2 - o f ) . u - l g e n e h  
o s m a y s - p o n y e n . e e z n o m y ' d b s  
l e u m p d - p e v e n ) e l e n , e l /  
n p e s ) g w t .

d e m e r s i g l e u , - t , r p r , e z s t h ;  
j o l e u s z n o n p t , p o d n e r  
~ m o n d e . u e n r u n t , u e n e  
m - e n ~ n o z r , p o r u l e , - e o  
~ n i b l u s p . u b l , e r m l g o z z ,  
o z v - o z b i , - e r v ) / e p t r e t ! e z t ,

~ l'no & m. o<sup>2</sup> u D<sup>-</sup>, & l'o - j'p. o'w  
c<sup>2</sup> l<sup>2</sup> j<sup>2</sup> z w, c u m o n u e s; - u m  
o m e l' ) e o r e o f f. - i f u, z q b  
o d j o. z S t h<sup>2</sup> ~ z u v e o w s e n  
x o e l p o o n b o b, - u y l l, e  
u e e u - f, p u d.

o<sup>2</sup>, v & e b p l, o' v z, e b s u s, l e s  
~ u o l u e, e u p l - l a i g u i c o  
m é d i e p o t; o' v u e o o u u, e, j p  
u m u r o u o' e p l h<sup>2</sup>. - c u o m ~  
z l o, c b e n p u. u o d D<sup>2</sup>, q o m u s<sup>2</sup> r u  
m l p o; o' l<sup>2</sup> ~ u p, o' p u, - b o y, o u  
u o l, o' b z u ~ u, c b r p u.

21 d. n., 2 1/2 - 1000 h. n. 102 2 1/2 c. 1  
w. 1/2, n. 102 n. 1000 h. n. 102

Ce, ~ 18. apr. 17..

(or the 1000 h. n.)

20/10/1978

James & Co.

62 St. Andrew's, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100.

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100.

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

100, - 100, - 100, - 100, - 100, - 100,

Handwritten text, likely a list or notes, containing various symbols and numbers. The text is written in cursive and includes phrases such as "120", "1/20", and "1/200".

Handwritten text at the bottom of the page, possibly a signature or additional notes, including symbols like "1/200" and "1/20".

Agent, L.M. de m. v. c. — os,  
s. r. r. f. w., m. c. y. r. y. p. j. b. r.,  
— U. m., u., v. v. e. d. j. s. n. i. —  
b. o., e. v. p. d. r. o. p. o. d. l. y. s. n. x. c. v. e. i.  
r. m. d. b. u., c. v. e. i. — u. s. o. l. e. s. j. 2. w. f.,  
b. l. u., b. l. u., i. — f. r. d. b. p. r. d. w. f.  
v. o. v. h. i. — i. — u. g. r. v. r. v. t. f. b., a., o., i.  
p. r. 2. f. p. e. b. l. e. f. l. e. m. i. 2. l. b. a.  
r. f. j. l. o. g. f. — s. p. p. y. r. 2., i. b. v. l. o.,  
— 2. a. l., ~, i. s. r. b. y. r.  
e. v. p. b. v. p. b. o. s. f. 2. d. u., v. v. d. o. n. j. —, r.  
i. m. r. y. d. e. r. b. l. u. b. l. 2., i. v., p. r. o. v. p. e.,  
i. ~, v. p. l. e., s. u. t. 2. v., e. s. d. u. s. t., — i. 2.

gold: 1 ✓ D. 2. 1 - e / e. p. 2. 2. 1, e  
PS / dh', s, i, - h, v, j - o / r  
p. 2. 1. S her x ~ p ~ e. i. L. j. w. D.,  
~ v. 2. 1. - M - y. 2. 1.

1 v. 2. 1. h, 2. 2. 1, 1 o. m.

l. 2. 1.

C. e., ~ 26. apr. 17..



201-00-0414

hllronhllac.

egro' hllwsgzlnbljo, r r -  
ooblon, - ;, emlble) uoy'ob,  
ibool, - 22e, eb lb. r r c. bl, o r ot, -  
crl ~ r lb, cb ~ um gr. b'gr et  
um, u of y. l; - ~ 2 r ba um. b  
~ )c. um, e r b / r p r r, u r ot v, e  
b omz o os.

'wrl \*\*; ~ r p r r b, - uoy or,  
rl r b, o r r l r p, - um r r b p r r, - r  
c r r o r r r p. - gr p r r o r r r r;  
~ r r r r r r r r r r r r r r r r r r



1.  $(\log \circ \gamma)$  is a smooth map,  $\gamma \sim \gamma \circ \alpha$  after  
 $\gamma_1 \rightarrow \alpha \circ \text{dist} \circ \alpha \circ \gamma_2, \alpha \circ \gamma_2, \gamma_2 \circ \alpha$   
 $\alpha_1 \circ \gamma_1 / (\gamma_1 \circ \alpha) \sim \alpha_2 \circ \gamma_2, \alpha_2 \circ \gamma_2 \circ \alpha_1 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$

2.  $(\log \circ \gamma)$  is a smooth map,  $\gamma \sim \gamma \circ \alpha$  after  
 $\gamma_1 \rightarrow \alpha \circ \text{dist} \circ \alpha \circ \gamma_2, \alpha \circ \gamma_2, \gamma_2 \circ \alpha$   
 $\alpha_1 \circ \gamma_1 / (\gamma_1 \circ \alpha) \sim \alpha_2 \circ \gamma_2, \alpha_2 \circ \gamma_2 \circ \alpha_1 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$   
 $\gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1 \circ \alpha_1 \circ \gamma_2 \circ \alpha_2 \circ \gamma_1$

col ~ swes) er 2 p 3 d', - p 2 r  
d' p h! 2 v h - 2 h o r!  
a p h / v 2 p u n ~ e p r, e ~ p o h o  
d' 2 u n n! - d' e h x u) p u, c u  
9 r u e l. d' h p h / v 2 d' c l o b o, b o!  
d' 2 u d' - j p u n v h 2 h o r e p h  
o r, o r b? u 9 d' e n n u p d, c o  
u ; - d' d' - c. d' u n b c u t'  
p d' - i n c e y p h 2 e o d' h.  
2 1 2 m, 2 u - d' d' h o r; i p e - 9 n u r, e  
I u n b, i j / u e y p p n 2 u l, 2 c u  
b o r; i e x / l o.

Cv, ~ 14. Lx 18..



St. 2020

re - c... / g... / l...  
g... r...

... / ... / ...  
... / ... / ...  
... / ... / ...

... / ... / ...  
... / ... / ...  
... / ... / ...  
...





