

212

Deutschland.
Ein Wintermärchen.

J. R. L. 1844.

Caput I.

$\rho \ll \mu \ll \nu \ll \kappa \ll \omega,$

$\nu \ll \mu,$

$\nu \ll \rho \ll \omega \ll \kappa \ll \omega,$

$\omega \ll \nu, \rho \ll \omega.$

$\omega \ll \nu \ll \mu,$

$\omega \ll \nu \ll \mu \ll \omega$

$\omega \ll \nu \ll \mu \ll \omega$

$\omega \ll \nu \ll \mu.$

$\omega \ll \nu \ll \mu \ll \omega,$

$\omega \ll \nu \ll \mu$

$\omega \ll \nu \ll \mu \ll \omega$

$\omega \ll \nu \ll \mu.$

$\omega \ll \nu \ll \mu \ll \omega.$

$\omega \ll \nu \ll \mu$

$\omega \ll \nu \ll \mu, \omega \ll \nu$

M S M p.

6 a S H - 10 h,

5 h' - 10 h

e L u, z L u d,

c - 10 g e.

6 a S H h u,

S L u, 10 h u,

S L o, c, 10 g d

w d, z d c u.

6 a e S h g e,

e u C u S h,

c u u d, c - L,

e L u, ~ 10 h.

1 m, c o, 1 m ~ 10,

1 m D, z u d o;

1 c o, 6 h u z u c

- 10 h L c o.

~ ~ 10 L, ~ 10° L,

- L e, - 1, 1) d h!

r ~ 2 s r e j

e r e d h.

r ~ 5 r e r o,

- ~ / r e h;

g r i / L e,

c o l b r e s e n.

- d h e h L, r

L e r g r e,

D o r - v h, j a - b,

- f u r e h / r e.

L, f u r e h L e r e,

- e l, j a h G p!

~ 2 5 0 1

~ r e n - ~ g p.

- d o r L e D² L e,

— \rightarrow $r \rightarrow \omega$

$e \rightarrow \omega, -r \rightarrow \omega$

$\rightarrow \omega \rightarrow \omega - \omega$

$\sim \sim \omega, \sim \omega \omega$

$\sim \omega \omega \omega - \omega \omega$

$e \omega \omega. \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega$

$\omega \omega \omega \omega \omega$

$\omega \omega, \omega \omega \omega \omega \omega$

$\omega \omega \omega \omega \omega \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega \omega \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega \omega$

$\rightarrow \omega \omega \omega \omega \omega \omega$

$\sim \omega \omega \omega \omega \omega \omega$

$e \omega \omega, e \omega \omega$

22 0 25

1. für 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

2. für 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

3. für 4. 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

4. für 5. 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

5. für 6. 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

6. für 7. 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

7. für 8. 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

8. für 9. 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

9. für 10. 11. 12. 13. 14. 15. 16. 17. 18. 19. 20. 21. 22. 23. 24. 25.

Caput II.

we, m S 206
 put - 206,
 ce S ~ L 68 Douaniers
 2 206 600.
 400 20, 20 2
 2 206, 20, 20 206;
 6 68 206, 20 Bijouterien,
 20 206 206.
 1 206, 1 206 206!
 20 206 206!
 1 206, 20 206,
 10 206 206.

 20 206, 1 206 2
 20 206 - 206,
 - 206 206 206,

6^{er} - 1/2 - 2er.

Rückh, Bijouterien,

1/2 - 1/2 - 1/2,

1/2 - 1/2 - 1/2,

1/2 - 1/2.

- 1/2 - 1/2, Rück!

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;

6^{er} - 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.

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

„fuer“ ~ un- ~

2) / 0 ver.

- 2, 2, 2, 2

2² 2 2, ~ ~ ~ ~ ~

(e ~ ~ ~ ~ ~)

o ~ ~ ~ ~ ~)

2 M e 2 g u (e d L.)

2 M ~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~ - p f

~ ~ ~ ~ ~

6 g g 2 M - g l 2,

- ~ ~ ~ ~ ~,

o ~ ~ ~ ~ ~

e ~ ~ ~ ~ ~.

h, 2, g, e, l, 2,

o ~ ~ ~ ~ ~,

e ~ ~ ~ ~ ~

~ e ~ ~ ~ ~ ~.

~ r z w . w ~

o p l o ~ r l o :

~ f l , i s e a t r ,

~ w f l ~ s .

l k b v e ~ s r p e

~ w , e r o , ~ w ,

o , l o a , ~ r o ,

l i f e m f f d r .

e ~ w l ~ w

~ i f z e ~ w ;

~ i u r l s t r o s / Montfaucon,

~ ~ l r ~ Fouqué, r o , r i .

e w ~ e l e t ~ z r ,

~ e w l ~ r l r ,

~ s ² z p p i l s

~ s ² z ~ d r .

e w ~ r r p p ~ r r ,

~v - brown,

~1 pt 2nd,

c 2nd f 3rd.

h, h, 2nd f v, - f

1. 2nd f!

~ ~ ~ ~ ~

- 11, 12, 13, 14!

→ 11, 12, 13, 14,

f 1 - f

2 3 - 2 3

2 3 2 3 2 3! ~ ~ ~

1 2, 3 2 3,

2 3 ~ 2 3,

~ v - h 2 3! ~ 2 3

2 3 2 3.

2 3 ~ 2 3, 2 3

2 3, 2 3,

- l, o, l, e

- z, o, x, n.

g° v e, z, p, z,

s, g, o,

- l, f, b, z, o, x

, z, o, l, z, p,

a, v, ~ l, z, z, p,

z, p, ~ n, n, z,

~ a, n, n, !, b, o, y

- h, i, - x, n, !

21. Erwerbe.

1. f. m. 2. 0. p. p.

0. f. v. w. h.

m. e. d. g. m. f.

2. m. g. d. n. e. p. h.

h. x. 0. d. i. n. o.

1. l. o. c. o. p. h.

x. 2. l. e. z. u. p. f.

1. d. l. s. z. p. h.

2. m. 0. 2. l. o. e. x.

p. f. l. m. - z. h. i.

x. p. 2. p. h. i. z. p. l. n. e. n.

1. d. h. e. n. z. i. a. t. i. o. n. c. h. [Denunziatiönchen].

1. l. e. z. z. h. o. z. x.

p. h. - z. p. z. p. i.

1. z. u. n. i. a.

- n. e. w. p. i.

en-4952
2/20/10;
1/21/10/22
~ 2/20/10
2/21/10
~ 2/20/10
1/21/10
e'er 1/21
1/21/10
- 1/21/10
2/20/10
1/21/10

en-4952-10
2/20/10
1/21/10
2/20/10
1/21/10

enriches
Arjuna's soul
- Lyfthor,
^ on the sea,
^ - 2 g h x e
by the sea,
- 1. 5 g u a s e!
- 1. 5 g u a s e!
g h - m e s,
p h - g u - t e - m;
i o h o - / .

m o ' 2 o h y d
j h e s e r g u;
- m e t m e t'
m e e r m!
' 1 e e i , n e e e s,
w i n n i n g u

10² h₃ ~ 200 g

~ f p e 1 2.

1' 1' 0 1, 1 g e r f

1' 1' 0 1, 1 g e r f

1' 1' 0 1, 1 g e r f

2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

h, n n i f ~ n

c n, g r j e n,

1 m ~ 2 j r f

l b e ' e n.

" - ' e r ~ b e f,

c o r e n n

2 ~ 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2

R u n n e n ?

— 2 2 1 h. 0 1 2 1 5

2 2 f j z n ?

1 2 2 2 2 2 2 2 2 2

6 ~ c ~ g ~ y ~
l ~ d ~ r ~ a ~ g ~ l ~ o ~ z
z ~ h ~ e ~ n ~ u ~ l ~ o ~,
i ~ s ~ j ~ v ~ d ~ e ~ n ~ a ~ u ~ n ~,
' ~ o ~ u ~ t ~ u ~ n ~ p ~ o ~.
l ~ i ~ k ~ s ~ s ~ t ~ r ~ u ~ b ~ l ~,
_ ~ d ~ e ~ n ~ g ~ e ~,
j ~ ~ ~ n ~ d ~ o ~ z ~ u ~ n ~ e
r ~ ~ ~ u ~ n ~ e ~ f ~.

Caput V.

-o 1 2 3 4 5 6 7 8 9

c 1 2 3 4 5 6 7 8 9

e 1 2 3 4 5 6 7 8 9

h 1 2 3 4 5 6 7 8 9

v 1 2 3 4 5 6 7 8 9

o 1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

2 3 4 5 6 7 8 9

- p 1 2 3 4 5 6 7 8 9

2 3 4 5 6 7 8 9

o 1 2 3 4 5 6 7 8 9

- h 1 2 3 4 5 6 7 8 9

1 2 3 4 5 6 7 8 9

e 1 2 3 4 5 6 7 8 9

o 1 2 3 4 5 6 7 8 9

vvv - gl 30.
jull, 1, 2, 3, 4,
cud, 6, 7, 8, 9!
dzu m pvvv
1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9.
v v l o w, o r i d
1, 2, 3, 4, 5,
1, 2, 3, 4, 5, 6
e n g m n.
c 1 - 2, e e r l,
e r l, v p h
~ c o w, 1, 2, 3, 4
p 2 v b d!

e 1 r ~ h h v,
1, h y o c o, 10,
6 2 2 2 c o ~ l l
r d r b y c o.

eer l-`er m!

、o v g z w m,

p o r o , v d

C B n z w m.

e m n d i h g o x,

— 201 — m v h,

、` 2 M x m — v d

2 L n j d o p u.

1 2 6 M — d p,

、h n m h y d m

o n — g u o d o o d?

h d c o z d d?

1 2 6 m e o,

d h l i , , C h z,

S o n ° o f d,

S o n ` u y.

` Alfred de Musset, ` 20 u,

indung
Lom, -Ld
"of the".
-nt' in Lom,
L) / Lom.
1) P, P, L, L, L, L, L, L,
2) P, P, P, P, P, P,
" , L, L, L, L, L, L,
~ P, P, P, P, P, P,
b², L, L, L, L, L,
D, L, L, L, L, L.

120² L - L, L, L,
b² L, L, L,
b² L, L, L, L, L,
b² L, L, L, L, L,
b² L, L, L, L, L,
L, L, L, L, L,

b Qu, b h u,

- u g u D r.

b c b f u o r

- L u, r. I n;

b² ~ L u u u,

b c u r u.

\ Alfred de Musset, e c,

. I ~ u u;

o b l i, r b o r

, r e f u r.

- L u, o ~ g h e f,

- e h r p ~ g u,

r e h r ~ c o r b

u g u h u.

r o f f e, u s,

e u l ~ g h e,

~ u o e u d e u

AC, 102 JE."

Caput VI.

~ Cw u z g

~ pto b w w,

w h e s s e, w h e z p

o d h u n n w.

h u o ~ w w

~ t e r d h w.

o n o t o e w,

e a ~ m y w.

1 b, c, n f y o

o h, v, p

f u ~ w t v

p r a t v p.

p r w t, n o

u n, e o w t

c f p n, ~ l,

~ du, jo vent.

~ gylfgr,

~ 20 fgr;

~ gylfgr,

~ gylfgr.

o hylfgr

~ dmp,

elbe, r. g. ex

zgr, r. g. ex

zgr, r. g. ex,

elbe, r. g. ex,

o hylfgr, - g.

zgr, - g.

elbe, r. g. ex,

- hylfgr,

elbe, r. g. ex

elbe, r. g. ex.

- over, er, er
- p: f, p' v e,
col, d, e, v, s, er - g,
x i n l a e?
i k p m i g e
c d b f o
z z u f - p e z m
i z b e f g o.
e s b v ~ - g - l b m
g' e: c o s e d e y
x p' z w, e z z u w t?
c b e y - c o - e y?

d h u t l u m l o,
~ ~ b h l m d:
„ u d, B y p v l,
- c ~ / e d!
i v m p d' m d,

~ kypufcb,
- I u u u u u u u u
u u u u u u u u.

1 u I u u u u u,
- p u u u - u.
e e e e e e e e e e,
e e e e e e e e e e.

- u u u u u u u u,
1 u u u u u u u u
u u u u u u u u;
e e e e e e e e e e.

e e e e e e e e e e,
- u u u u u u u u
u u u u u u u u,
- u u u u u u u u.
u u u u u u u u,
u u u u u u u u.

De 2000, 21
el 0 2/3
1000, 10
y 2² 1000
1000, 10
1000000

Caput VII.

in D₂-g₀-r
in p₁p₂r.
in p₁p₂r - s,
e e² l e u.
o o₁ p₁ p₂ D₁ b
o h o p₁ b,
o₁ s s₁ v₁ s,
i₁ p₁ o₁ n₁ b o!
in p₁ o₁ n₁ - L₁ D₁
i s l e u.
x b₁ p₁ o₁ l
L e u r o p₁.

b b₁ l - g₁ p₁
j₁ ~ s₁ b₁ s₁ e u i
- p₁ o₁, o₁ p₁ e u l

2er Struktur!

12er Struktur!

Ergebnis

2er Struktur

2er Struktur!

Hydro-oxidation,

erprobung,

12er Struktur!

12er Struktur!

2er Struktur!

2er Struktur!

12er Struktur!

12er Struktur!

12er Struktur!

12er Struktur!

2er Struktur!

2er Struktur!

-2 v r e s

2 g p, w t w.

1 a - v, v l h, m,

o m r r c.

1 r r c. 2 g i 4

a n b e g p h,

-e' 2 g a c 2

1, 2 h l h t h.

1 n r h, l r 2,

- r h i - p p,

e 1, 2 p l b y p

2 2 y p s s r.

- t e s. c 1 ~ 2

y 2 1 2 c o,

~ p u s h y. l u s,

c a n' o w e - o.

n r r u s p' 2 e,

1. 2×2 ;

2. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

- $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. 2×2

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. 2×2

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. 2×2

- $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

1. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

2. $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

- $2 \times 2 \sim 2 \times 2$

1222, 1222
D2222.

1222, 1222,

1222

1222

1222

1222

1222

1222

1222

1222, 1222,

1222

1222, 1222

1222

1222

1222

1222

Do Well, L.

1. not ~ ve

- 2. e, o, n;

1. of v e r e c

1. 2. g h e r.

f c ~ n t,

- f c ~ n d,

- d o c ~ z n t, m

e s o v d c r.

1. n r / x d e r e s:

m o e w s!

1. o z, e e' m g

p b z t e r y s.

P! P! S r! r h u,

1. ~ m f e.

e. n d d f z y s

1. z y r t e.

zuletzt

oder

- 1/1, - 1/1,

- 1/1

- 1/1

oder

oder

- 1/1

oder

oder

oder

oder

oder

oder

oder

oder

Caput VIII.

Inventum est, et
liberum est.

, Diligence a se
- in, h. Beischais'.

~ p. 2. 2. 2. 2. 2.

~ p. 2. 2. 2. 2. 2.

et p. 2. 2. 2. 2. 2.

et p. 2. 2. 2. 2. 2.

et p. 2. 2. 2. 2. 2.

, p. 2. 2. 2. 2. 2.

- p. 2. 2. 2. 2. 2.

et p. 2. 2. 2. 2. 2.

, p. 2. 2. 2. 2. 2.

- p. 2. 2. 2. 2. 2.

- p. 2. 2. 2. 2. 2.

021, $\sqrt{u^2 + v^2}$ 2x,
- 21 9 2 2 [u, v],
1, $\sqrt{u^2 + v^2}$ 10 x,
1, 2 $\sqrt{u^2 + v^2}$.
1, 60 $\sqrt{u^2 + v^2}$, 1, 902
0x, $u - 2v$,
62 $\sqrt{u^2 + v^2}$
) $\sqrt{u^2 + v^2}$ 10 x
- 1, 2 2) ~ 60 x,
1/2 $\sqrt{u^2 + v^2}$;
1, $\sqrt{u^2 + v^2}$
 $\sqrt{u^2 + v^2}$ ~ 10 x.

\(\sqrt{u^2 + v^2}\) 10 x,
0, $\sqrt{u^2 + v^2}$
0 $\sqrt{u^2 + v^2}$ 10 x,
- 1, 2) $\sqrt{u^2 + v^2}$.
0 $\sqrt{u^2 + v^2}$ 10 x,

10 ~ 2. 1. 1. 1.

- 1. 2. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1 ~ 2. 1. 1. 1. 1.

~ 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1. 1. 1.

01 ~ June 106,
e Vive l'Empereur! ~

Caput IX.

In un aere d'isla

o'zno h'os;

in un d'ingne,

ei' j'ing'os.

'D'ap'el. o' b'eing

in d'ing'os.

v'p'o, in un

z'ed' z'e p't!

g'p' [Gestovte] n'p' n' h' n'!

— o' b' d' l' z'!

n' z' p' g' l' l' v' p'o!

o' g' l' n' z' z'!

Secer b' n' z' p' l' d'

e' h' n' e' o' l' z' m'

in d' d' l' p' d'

1, 100 - 100

100, 100, 100!

1, 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.

Danzon

2. 1. 1900;

2. 1. 1900;

2. 1. 1900.

- 1, 1/2 p.m.

126 M - 1 p,

1, 1/2, 2/3, 1/4,

~ L - 1/2, - 1/3, - 1/4,

2/3 - 1/2 - L.

1/2 p.m. 1/2 - 2/3,

2 m. 1/2 p.m.

- 1/2 - 1/3, - 1/4,

1/2 - 1/4.

6 p.m. 1/2, 6 p.m. 1/2,

- 1/2, 1/3, 1/4,

1/2 p.m., 1/2 p.m. 1/2;

2 p.m. 1/2.

1/2 p.m. 1/2, 1/2 p.m.,

1/2 p.m.,

1/2 p.m. - 1/2 p.m.,

1/2 p.m. - 1/2 p.m.

zur Erinnerung

~ o. p. o. B.,

- e. v. B., 20

S. 2. m. n.!

Caput XI.

e·' l u n c o b,

~ v o p r,

e·' r o t z u b,

c h o p r p r,

z p r i h o u b,

' z u r i e u r,

i d r p r,

i d r p r.

c z u r i p r,

z o c z u r,

— z u r p r / u r,

r c u r p r!

z u r p r p r

— p r p r - o r,

f u r [Vestalen] z u r, z u r h — u r,

1. zu 20 Ekt! [Quiriten]

2. zu 20 Ekt! [Haruspex]

- zu 20 Ekt!

3. zu 20 Ekt!

- zu 20 Ekt!

4. zu 20 Ekt!

5. zu 20 Ekt!

(zu 20, 20 Ekt!)

6. zu 20 Ekt!

7. zu 20 Ekt!

8. zu 20 Ekt! [Lumpacius].

9. zu 20 Ekt!

10. zu 20 Ekt! [Flaccus Horatius].

11. zu 20 Ekt!

12. zu 20 Ekt!

Me hercule! zu 20 Ekt!

13. Marcus Tullius Maßmanus!

1. *cybe* ² *ff*

2. *er, 22, 22, 22,*

3. *hins, 22*

4. *22 22 22 22*

5. *22 22 22 22*

6. *22 22 22 22*

7. *22 22 22 22,*

8. *22 22 22 22*

9. *22 22 22 22,*

10. *22 22 22 22:*

11. *22 22 22 22:*

Kakatum non est piktum.

22 22! 22 22 22 22,

1. *22 22 22,*

2. *22 22 22 22,*

3. *22 22 22!*

4. *22 22, 22 22,*

01-f 2 2;

2 2 6 2, / asinus,

1, zu 4 zu.

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.

Caput XII.

$\rho \sim \ln \alpha \approx 2 \sqrt{e^2}$
 $1, 20. \text{ es } \rho - \text{ C. p. m}$
 $\sim \text{er} \sim 0.12 \sqrt{p}$
 $e \cdot 1/6 \sqrt{p}$
 $\sim \text{C. p. m} \sqrt{p} - \sqrt{p}$
 $\text{noel}, -1, \text{ce}$
 $2 \text{ m} \sim \rho \text{ cel.}$
 $\sqrt{\text{er}} \sim \rho$
 $e^2, \text{ cel}, 1, 2 \sim \text{el},$
 $2 \text{ ep} \sqrt{p}$
 $\text{el} \sim \text{er}$
 $1, \text{er} \sim \rho$

$62 \sqrt{12} \sim \rho$
 $1, \text{er}, - \sqrt{p}$
 $\text{er} \sim 6 \sim \text{cel},$

- 6 ~ 6 ~ 2 ~

e ~ g d h, i m n - f,
i p u w c v!

1 c h d p s j z C o k

- p q r s t u v w x y z

„ u d !, v m n z

z ~ u j c v,

c t e p h v

z k m n

o 1 2 3 4 5 6

g f e; p r o;

D! q z ~ f e u d

v d p r o.

1 e n s l e h,

c r r p u n t,

- e r z t e r t h y

p l z u o u n.

u. d. ! r j l' ~ ~ v,

r b' j l' u

S j r u, i j p t, i

j ~ z e n y r u,

i r b' l' - c u e

z h a i z i u d e [Lämmerhürde] ~

v h j e f l a

z y l r u d e.

j k l y, ~ i y z v

r u, i v j u r u,

z i v, u v r e z

l e r i j l j z r u.

i v ~ z l, i v ~ z e,

~ z h a - ~ z l l' ~

i v ~ c d p t, i z y

- z j u z c d l.

i v ~ c d - c j s

02.2~c. d. m
h, f, s, p - 20/16,
e' 021/2h!"
e a, e, i, r,
ny - w;
p' 021/2h!"
i-g-r-f.

Caput XIII.

10. r n s l C e r n,

20. e o p e.

6 l d i u ~ o p l m

W i e r e!

26. / o r d,

- W o r f e r

\ h r B, - e n d j

J h u e.

\ f u r d r o b o [Sisyphus],

\ e n d e [Danaiden] L ~

\ f e l, - ~ r e t e

W u m, 10. v! m m

- o' r n u l f u,

e s o, r o r m,

r B z, e v e o r o,

D! \rightarrow \sim β

je \rightarrow μ ,
wo \rightarrow μ ,

\rightarrow μ ,
- \rightarrow μ !

\rightarrow μ !

rech, \rightarrow μ , \rightarrow μ

\rightarrow μ \rightarrow μ

\rightarrow μ , \rightarrow μ , \rightarrow μ

\rightarrow μ !

Caput XIV.

~ l h d, ~ n e o r,
i, z o c u l p z p,
d o l, - n l, z z p p!

o, y n r e l r!

e, z o r o s b,

e l r r p m

»o, y n r e l r!« e s

o c e s u l p m

- n l p l - z e s,

\ d z b - l e i

z l e i r e p c e p u l,

~ l h c e.

o z e o l e o l a

p l r c e y p;

e z, \ l h [Veme] p m

o. y nre lra!

10. a n n, b l u n t,

e n ~ r e n.

st l g u e f u:

o. y nre lra!

- e n 1 ° l o, - e n 1 D

' n, ' l u f;

1 0 2 E 1 l o p f,

2 e n y n - l f.

6 a f u n l v o t e,

- c f, 2 l o n,

f o f f l, l o s,

- 2 r h - L o p r.

o l l e n z y, c i. f l b

S i n a h y f,

1 a s 2 e o

- 1 2 e n z f.

120 266 22 e

020 22, - 116

220 22, 22 E 2 L,

22 22 22 22 22

22 22 22 22 22

020 22 22 22,

22 22 22 22 22,

22 22, 22 22.

120 22 22 22 22:

22, 22, 22 22!

22 22 22:

22, 22! 22 22!

120 22 22 22 22:

22 22 22!

22 22 22:

22 22 22!

22 22 22 22 22 22,

01. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

0. 1. 1. 1. 1. 1.

0. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

1. 1. 1. 1. 1. 1.

$m \sim p \circ d, m \sim p \circ g,$

$z \sim p, 0 \sim p \circ 0.$

$R \sim f \circ, s \sim f,$

$\delta \sim 2 \circ \text{ell} \sim,$

$\delta \sim 4 \circ \text{ell}, w^{\circ} \sim L \sim,$

$2 \sim \sqrt{2} \sim L \sim p \sim.$

$6^2 \sim \beta \sim \text{ell} \sim 6,$

$\partial \sim \circ \sim \text{ell},$

$6 \sim \text{ell} \sim 1, \text{ell} \sim 1,$

$6 \sim \text{ell} \sim \text{ell}.$

$2 \sim \sqrt{2} \sim L \sim p \sim \circ$

$z \sim p, f \sim \beta, f \sim,$

$2 \sim \sqrt{2}, 2 \sim, \delta \sim - f,$

$\text{ell} \sim L \sim p \sim.$

$\delta \sim \text{ell} \sim \text{ell}, \text{ell} \sim p$

$2 \sim \text{ell} \sim p \sim.$

$2 \sim \text{ell} \sim \text{ell},$

1. $h \cdot z = 1 - z^2$

2. $h \cdot u = 1 - u^2$

3. $h \cdot v = 1 - v^2$

4. $h \cdot w = 1 - w^2$

5. $h \cdot x = 1 - x^2$

6. $h \cdot y = 1 - y^2$

7. $h \cdot z = 1 - z^2$

8. $h \cdot u = 1 - u^2$

9. $h \cdot v = 1 - v^2$

10. $h \cdot w = 1 - w^2$

11. $h \cdot x = 1 - x^2$

12. $h \cdot y = 1 - y^2$

13. $h \cdot z = 1 - z^2$

14. $h \cdot u = 1 - u^2$

15. $h \cdot v = 1 - v^2$

16. $h \cdot w = 1 - w^2$

17. $h \cdot x = 1 - x^2$

~ ten g...) 50 ~ 0,

e... - g/2 ~ 2h!

6 ✓ ~ 2021, ~ 2021,

- , 1, 2, 3, 4,

6 ✓ ~ 2, 6, 2, 2,

6 2 epl.

~ 2021 ~ 2021,

~ , 2, 3, 4, 5,

1, 2, 3, 4, 5,

1, 2, 3, 4,

2, 3, 4, 5, 6,

0, 1, 2, 3, 4,

1, 2, 3, 4, 5, 6,

- 2021, 2021,

1, 2, 3, 4, 5,

2, 3, 4, 5, 6,

0, 1, 2, 3, 4, 5,

12th 5r!

2nd 2024 of 2/3:

o, y, r, e, l, r!

Caput XV.

~ l m h x,
o d, o ~ segg.
i be von L ~ z p,
b ch R ~ 1 - g p.
C g f o z o z m,
i m e d p m
" - ✓ e ✓ j L 2 d! m
- r v - e w j z.
p g h t - 1 g p,
- o! v L j a r e,
e, v p z c e w
u n o w d e.

o o / z s f m r f,
a f m p, o ~ f w l;
D o, / - ~ o p e,

02) f...
- ...
2v ...
- ...
v ...
...
02) ...
...
...
- ...
...
...
...
- ...

...
- ...
...
- ...

- or n i ~ o;
E z b e n e n m
E z e n m, n g w,
- P z z m:
„z v o r o e n - m,
o r / o n i z;
E z o z z e l t
- z p n z z."
- P ! ~ o n n) o
~ z b e n e n,
- g t z z z i j'
L e c e r ~ e n i

- P z z z e r P,
o r n o s e e l:
„j e ~ e n e n,
o o e l, D e r L o e l."
R o e c, P e f

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.

~ huc, ~ p' L,

e ~ m' L."

— p' ~ o, ~ u l:

p' ~ o, ~ p,

p' ~ o, ~ e / p' p,

~ o ~ m' f.

~ u' ~ p' ~ o: ~ o

~ p' ~ u ~ o,

~ u' / ~ u' ~ u,

~ o ~ o.

~ u' / ~ u', ~ u' ~ u' p,

~ u' ~ o, ~ o,

— chi va piano va sano, — o b

e p' ~ u' ~ u' ~ o."

Caput XVI.

e f o o n o c t p s,

o m m, n e r

u e e j, - 1, s p l

- L y L - u l e.

r e z p e l p z

p e, 1, 2, u e o;

\ h p q, \ h p e,

u t, e, y.

\ t o i u d

o l e, l e l e,

c o 2 p u t h u p,

m p h o d l e u.

\ h p r o v e o;

D` n g [Karschin], 2 d o

h, D` h e u s [Dubarry],

o blyt eca 26.

— no, l, o b e y x!

\ 20: nd f u,

no u n, D A n,

\ o; f u, e u.

\ A n 2 u y f

~ u h, l b 2 b,

\ U - c r u b,

i g u e r b.

1. T u g u 2 h e o l,

D i l i l, i n u i;

200 26 [Chézy], i n u;

• J a n, i e u.

1. u s t f - l,

~ u e o m t,

\ blyt ~ u, b e y d

o 20 6 2 A m t.

und erst jetzt für

zu sein, so

besteht in der

in der

in der

zu sein,

in der

in der

in der

in der

in der

in der

„einstimmig“

in der

in der

in der

in der

e: 4 n en gl

- 2 n 4!

- e, c, b, e, e, e - cd

p - 2, 1, e, j?

ct, e, v, p, i, c, e, j

, m, b, p, i!

- d, v, i, n, t, e, s,

c, i, d, e, v, p, h,

e - e, j, e, s, h, s

- 2, 4, 2, 12!"

o 2 r o, 2 h, p

\ 2 - o, j, m

- 2, 2, 2, 2, e, e, 2, 2

D, v, p, d, j, m.

"2, 2, 2" m 2, 1, 1 m "e, b

~ 2, 2, 2,

m, 2, 2, 2, 2, 2, 2

Caput XVII.

12 p 22 no pnd

Rh, Rh g1), m

R d r p e p h 1 /

2 b - esp.

→ Lve, R h e h

d m i j o n

i j r e y, i - d

R L e z p h.

s, d b, r c e

u, i d l e,

i n t e p u o n d

p r e l e.

1. A p t n p e d,

1, u n - u n d

o n t - e n e m - 1, d.

„ $\mu v, 2 \sim \mu v$!“

$\mu v, \frac{1}{2} \sim \mu v, e \cdot g \cdot c!$

$1 \sim 0, e \cdot g \cdot c \cdot 0$

$0, 1, 2 \sim \mu v \cdot e \cdot m$

$0 \sim 2, e \cdot g, 2 \sim 0!$

$0 \sim 0, e \cdot g \cdot m, 1,$

$\sim \mu v \sim \mu v \cdot 2:$

$e \cdot g \cdot l \cdot e \cdot z, i \cdot f$

$l \cdot \mu v - \mu v \cdot 2 \cdot \mu v.$

$\sim \mu v \cdot 0, 1, -0$

$\sim e \cdot g \cdot m, - \mu v$

$\sim \mu v, \mu v - \mu v, 1^2$

$l \cdot e \cdot 2 \cdot g \cdot l.$

$g \cdot e \cdot 2 \cdot e \cdot 2 \cdot g \cdot l,$

$e \cdot l \cdot m \cdot 0 \cdot l \cdot l,$

$- \mu v \cdot e \cdot l \cdot e \cdot l$

$l \cdot g \cdot e, \mu v - g \cdot l \cdot l.$

$e \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}$,

$f \sim \epsilon, e \sim g,$

$\mu \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}$

$z \sim b \sqrt{g}$.

$e \sim \sqrt{2}, \mu \sim 2,$

$e \sim \sqrt{2}, \mu \sim 2,$

$z \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}$

$S \sim g \sqrt{g},$

$S \sim g \sqrt{g},$

$e \sim \sqrt{2} \sqrt{g}$.

$S \sim g \sqrt{g} \sqrt{g},$

$e \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}:$

$S \sim g \sqrt{g},$

$-g, g \sqrt{g},$

$e \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}$

$z \sim \sqrt{2} \sqrt{g} \sqrt{g}!$

Caput XVIII.

ver: l'v-n,
oza-dri!
2L b' b' s, 10
/m co/jh.
1m e-2/vef.
1, am p' b' f
- 2v, o' 2v-1;
1, am h' 2v.
1, 2v y' z' v',
- v' v' - v';
e' l' o' l' v' v' s,
v' v' v' e' p' v'.

D! 2 v' v' v'
v' v' v' v',
v' p' v', e' l' v'

~ l a z u ~ 1 2 .
- h ~ a ~ n ~ d e
- h x : o i z o ?
1 2 o ~ u e , u ~ z y
- p ~ g ~ s .
p o l o e v z g u / u ,
e o - v / z u .
r z h - s , d z h , l ,
p o r t - z i e n .
- a ~ l l e u s ,
v o n s ~ n e r t ,
v o n s ~ h e z e ,
z r z h e t .

l l e t ! ~ z y l l
1 2 z v v t !
v o v , o o a z o z l ,
- e s e s ? z o t !

g r k e ~ g r u l j o ,

- 1 2 v ~ 2 r p p :

e s b - u d i l b h ,

e r / 2 x p !

- , e 1 c ~ m o g f 1 m

e 1 / 2 c v ,

v 2 ~ h h 2 c w ,

À Faubourg Poissonnière!

1 b t , o s , g u v

D r k e k o p t ,

2 / ~ n t j e r e ,

- 2 p u n d e m

g e r u ~ h e m p e l ,

~ c o p p e v ,

w t ~ u , 1 2 v D

p r o m p t .

D ! , g e t g t v l ,

- 12 P. über
~ 1/2 P. über;
entw. 1/2 P. über;
1/2 P. über! [Betthimmelquast]
1/2 P. über;
2/3 P. über;
2/3 P. über;
1/2 P. über;
- 2/3 P. über;
1/2 P. über;
1/2 P. über.

1/2 P. über;
- 1/2 P. über.
1/2 P. über;
1/2 P. über;
1/2 P. über;
- 2/3 P. über

legislation,
summary.

1. $\sqrt{m} \sim \sqrt{y}$

2. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}!$

3. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

4. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$,

5. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

6. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$,

7. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$;

8. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$, $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$,

9. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

10. $(\sqrt{m} - \sqrt{e}) - \sqrt{e}$

11. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

12. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$, $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$,

13. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

14. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

15. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$,

16. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$ [Hochtorischer] $\sqrt{e} - \sqrt{e}$,

17. $\sqrt{m} \sim \sqrt{e} - \sqrt{e}$

elb 26, 2,

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2

[elb 26, 2]

elb 26, 2

elb 26, 2

elb 26, 2 [Lavement]

elb 26, 2

- zu lösen."

- 0, 0, 2, 2, 6, 11,

1, 2, 0, 0, 2, 2, - 2, 5,

6, 7, 0, 9, 6, 7, 0, 0, 0,

1, 2, 3, 4, 5.

"zu lösen! - (9, 1)

1, 0, 0, 0, 1, 2, 3, 4, 5,

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,

- 1, 0, 0, 0, 1, 2, 3, 4, 5,

"1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10,

1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10."

- 0, 1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9,

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.

„zu den selbigen
b) nicht
erhalten? - die
'g' - nicht?"
„1. 20, 1. 20,
2. 10, 1. 10,
3. 10, 20, 10, 10,
1. 20, 10, 10, 10."
- 10, 20) 1. 10,
erhalten
1. 10, 10, 10 - 10,
2. 10, 10.

1. 10, 10, 10
1. 10, 10,
1. 10, 10, 10 - 10
1. 10, 10, 10.
„zu den selbigen 1/2"

Weg, 2 M. e. n. 3
, C. M. j. d. h. C. w
p. d. e. z. y. n. 2"
„L. o. , 1. v. m. ,
2. 2. - 2. c. w. n. h.
z. 1. ~ 0. 0. l. ,
- 1. 0. 1. z. e. n. h. ”

Caput XXI.

1. $g^2, \int 2^k y^k,$

$g^2 - 2^2;$

$\sigma^2 \sim C_2, \int 2^k p^k;$

$\sigma^2 \sim C_2, \int 2^k p^k.$

$2^k \sim C_2, \int 2^k p^k;$

$1, \int p^k \sim C_2$

$C_2, C_1, \int p^k$

$\int p^k \sim C_2$

$C_2, C_1, \int p^k$

$1, \int p^k \sim C_2$

$C_2, C_1, \int p^k$

$1, \int p^k \sim C_2$

$- \int p^k, C_2, \int p^k 2^k$

$1, \int p^k \sim C_2$

$C_2, C_1, \int p^k$

Caput XXII.

In vobis, sed
vobis, vobis,
vobis — M — p — 2 v,
o vobis vobis.
vobis vobis,
vobis, vobis,
vobis vobis, vobis
vobis, vobis.
vobis, vobis vobis,
vobis vobis;
vobis vobis vobis
vobis vobis vobis.

vobis vobis vobis
— p — o — vobis;
vobis vobis vobis

- woc c o p.
n b 2) - woc
w b e' A w h i
o 2 o e u - w o / o 20,
o e o t 2 o i' L h i
~ ****, ~ o, - S h u,
- 2 f v y - x i
1 2 v, o 2 b. y h l
- a b l u u.
D 2 w f p o r o
1 E. R u l, p u,
u m 1. v s 2 w o r w t,
g o o e p u.

1 g f 5, x e, - g
R 2 o 2 o - L u.
o l 2.), v E / o 2!
- a - w e g u. m

1. be. 2. 2. 3.

e f p m.

D! 2 2 2 [Gumpelino] — 2

u 1 / 2 u m.

2 e 1 q 2

1 2 0 0 — m,

- 1 0 0 0 0 0 0 0

n l b c o g u.

m o b 1 5 0

~ m e 0, 1 0

- 2 0 1 0 0

l u 2 u — A 1 0.

o 0, 1 2 0 1.

~ 2 0 0 1, 0 1,

e 2 0 1 ~ 2 0 2

g f u e m — 2. m m

1 0 0 0 0 m — m g a

Caput XXIII.

o h r a m n n
— 2 o o h o r - l e n g,
e m n n o o f m; u p b
i b p n n l e n g.
- a ~ j u n e, o i
p a m l e n;
r ~ l e e d
z z e c - f m j a n.
D u p f l e i e d,
l e o i e
w d f r o, p C h a u f e p i é,
D u b ~ z l e.

e r a i ~, o p l
~ j u d, c u r l e d
i n e r f l e e)

Stomach:

esca' h₀, ~ vca z e',

- Combe's

W ~ x - K 2

~ h₀ z h.

z ca p h - [Amphytrio]

- D₁ c v;

o z f o h,

o ~ v t r e v.

10 - h, z m h,

- d z v p t:

„ z o ~ z o v,

i e n h.

~ i e n z d

I e n o,

~ u v o j h ~ v;

c ~ z o o.

1 er² z h z' z',

\ or d' u

gh, - j m v

~ 40 ~~no~~ m!

1 er² z h z' z',

\, r o 2 o c,

1 f^m gh z' o

- ~ d = c s' r!

\ D f u d o p,

1 f^m / u z ~

~ o v, h, r n

e o y e z!"

\ d = c g l v p m s,

- b l e c e s f o h o

z z 4, y p e z

\ z g r u o h o.

- l v p o² p z o,

1202 ~ fo zen;

1000 - 0 - 81

Dylcöpen.

2222 ffo, lb

~ 01 - ~ 00;

1000 ~ 0 - 8,

1000 ~ 2000 ~ ~ ~

~ 015, 000 0,

000, 0000

~ 2000, ~ 0000

2000000.

1000000 - 0000

120000000, [Turkoasen]

1000000, 0000000

0000000.

1000000 - 0000

100000000,

h/a - 2000,

2000 - 2000.

6h - 2000,

6h, 2000.

- 2000/2000

2000/2000.

2000/2000

2000/2000;

2000/2000

2000/2000.

6h/2000-2000:

2000/2000,

2000/2000/2000

2000/2000!

2000/2000/2000,

2000/2000

- 2000/2000/2000,

297 ~ me.

e. m. g. b, e. p. l.

1. 2. 3. 4. 5.

e. p. l. / 1. 2. 3.

- 1. 2. 3. 4. 5.

e. p. l. 2. 3. 4. 5.

1. 2. 3. 4. 5.

2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.

- 1. 2. 3. 4. 5.

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

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

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

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

„1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.“

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

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

- 1. 2. 3. 4. 5. 6. 7. 8. 9.“

es. N e c r - p:
„es. N o p, 1 v - l,
y p i, 2 r o f l o r;
es. N o p, 1 v / - - .
1 v / - - r n v e u,
- - e j - v r [Loretta] ~
e r o: 1 v n u, [Hammonia]
n u - a y p e r r!

es. g b - f b - r,
es. o d - r m o r!
- es. v p 2 v s f?
c u, - f i n l o r.”
1 v n s - l:
„1 l o r s f u ~
f e s u, 1 l o r o,
- r, 2, 2 u!”

Caput XXIV.

o, i, n, o, k' 25

r, u, i, n, l, a, i;

- 2 p, u, r, 2 b, v

l 2 q, u.

2, 2, 2, v, o, m, u,

l, o, v, z, i, f, e, i

1, 2, v, g, e, i, b, v,

1, 6, m, l, v, g, e, i

„b, e, m, p, o, m, „ 2, b, v, f

a, v, a, r, 2, b, i, z

'o, u, i, ~ v, o, u

s, o, l, u, e, u.

e, l, s, i, n, e, g, r, 2, d, f

1, b, s, v, a, n, t, g,

l, o, h, u, e, l, o, v

→ 2020/21
geb. 1971, -21
e. 1971/2021
- 69, - 1971/2021
~ 1971/2021

→ 1971/2021
1971, 1971-1971,
1971/2021;
1971/2021
- 1971/2021
1971/2021,
- 1971/2021
→ 1971/2021.

1971, 1971/2021
1971/2021
1971/2021
1971/2021

„1, 2 2 2!“ in 1/4, in

„z h h h h“

° 2 2 2 2 2, 1 1

z h / h h h.

- 2 2 2 2 2,

2 2 2 2 2,

- 1 2 2 2 2 2

1 2 2 2 2 2.

1 0 1 - 2 h h h h,

6 h h h h h;

1 2 2 2 2 2

2 2, 2 / 2 2.

1 0 1 2 2 2 2,

2 2 2 2 2;

- 1 2 2 2 2 2

e. 2 2 2 2.

1 0 1 2 2 - 1 2 2,

1660,

1. 1/2, 1. 1/2, 1. 1/2;
e. 1/2, 1. 1/2.

1. 1/2, 1. 1/2,

1. 1/2, 1. 1/2

1. 1/2, 1. 1/2, 1. 1/2

1. 1/2, 1. 1/2.

1. 1/2, 1. 1/2

1. 1/2, 1. 1/2!

1. 1/2, 1. 1/2

1. 1/2, 1. 1/2

1. 1/2, 1. 1/2,

1. 1/2, 1. 1/2,

1. 1/2, 1. 1/2,

1. 1/2, 1. 1/2.

1. 1/2, 1. 1/2,

1. 1/2, 1. 1/2,

1. p. 106
- 2. 1000
1. 1000
p. 106
1. 1000
2. 1000
1. 1000
2. 1000
1. 1000
2. 1000

1. 1000
2. 1000
3. 1000
4. 1000
5. 1000
6. 1000
7. 1000
8. 1000
9. 1000
10. 1000

luz-ogru!
- 2 2v, 4 2 2 2
2 2 2 2 2 2
v ko m, 2 2 2 2,
- 1 2 2 2
2 2 2 2, - 2 2 2
1 2 2 2
2 2 2 2
2 2 2 2 2 2

Caput XXV.

1222222222

- 2222222222;

6000000000

2222222222.

~ 2222222222

^ 2222222222,

122, 0000000000)

- 6000000000

» 0000000000,

0000000000

0000000000,

0000000000.

0000000000,

1222222222

~ 2222222222

sonnen- /

-, biest- 20,

entw- / Follen [Sylphiden],

1, 100- 21 /

entw- /

21 / x- 6 2 2 3;

2 2 2 2 2 2 - 2,

- 2 2 2 2 2 2 2

2 2, 2 2 2.

6 2 2 2 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.

eg 66 1 - ver 1/2,

1/2 2 2 2 2 2,

- 1 - 2, 1, 1, 1,

2 10 2 10 10.

1, 1, 1, 1 - 1, 1,

2 2 2, 1, 1,

2 2 2 2 2, 1, 1

2 2, 1, 1, 1,

1, 1, 1, 1, 1,

1, 1, 1, 1,

1, 1, 1, 1,

1, 1, 1, 1.

1, 1, 1, 1,

2 2 2 2 2

1, 1, 1, 1,

1, 1, 1, 1,

- 1, 1, 1, 1,

Ly-flo-m
zu, w-d-w
z-z-flo.
-u-i-m
-u-z-z-z
o-zo-pu;
H-z-f-l, m;
i-h-o-l-d
e-l-u-u,
e-r-l-o-p-m-a
-u-o-h-i!

D-i-z-l
d, b-i-z-w
w-z-i-l-h-n-g-l
D-L-M-D-z-m-d.
-i-o-h-n-p,
e-l-z-z-f-i

- C 2 ~ g m g ;

1 r e u , l e .

—, 1 e g z n , i s e r

e u o z r o o h e r ;

1 b e r g m f o z

z z m g p e r .

c o i ~ g l a n z g e ~

g t , i z l - o f n .

1 g u l l e s t u e m

e D i e r / z n !

„z z i , — z n !” m l , g t m

„e c z z l b n n ,

o b e n l l z e z i m

1 v ~ z n - g h .

1 - o z n t e r e ,

~ e t r d u m ,

z z n j w n e m

o~o° 1 zu!"
oL H: "zu v
zu h h c o,
o. o~ [Eliesern] zu o,
o r) u s, o.
u s e p e - u, x
x s ~ z h,
- zu v g w
z u h - z h!"

~ l u a z w! , a
o ~ o s o
\ f , o z ~ e,
D - h ~ h h.
z z e p e ~ z r s,
- h ~ h
z x , z e g w
z u h - z h.

Caput XXVI.

1. $\alpha \sim \beta \sim \gamma \sim \delta$

(1) $\alpha, \beta \sim \gamma$

$\beta \sim \gamma \sim \delta$

2. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

3. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

4. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

5. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

6. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

7. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

8. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

9. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

10. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

11. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

12. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

13. $\alpha \sim \beta \sim \gamma$

1. null 7^{te} wober,
2. Scerlisan,
3. 221, c-2 d
4. 22, von!" [Miasmen]
5. 22-22,
6. 22 22/22,
7. 22 22 22
8. 22 22 22/22.
9. 22 22, 22 22,
10. 22 22 22 22,
11. 22 22/22 22,
12. 22! 22 22! ~ ~ ~

1. 22 22 ~ ~
2. 22 22, 22
3. 22 22, 22 ~ 22
4. 22 ~ ~ 22
5. 22 22, 22, ~ 22!

1) Basi

- a s l t ~ v

e b o - e b' h i ~ ~ ~

1 c o c . c o o l = 4 p t

c e r c l d g o :

2 2 ~ , 2 0 ~ ~ ~ /

2 ~ o ~ - 2 g o ~ ~

2 q 7 p u l l e l l

2 l e o s r n

c o r n o t p m

1 d - 1 ~ ~ ~ ~ ~

v g e r i b , - o i g y

1 2 , o 1 ~ ' o

2 2 ~ 2 p , - 2 ~ ~ ~

~ ~ 4 , l ~ ~

- 4 ~ 1 6 , - 2 ~ 1 2 0 ,

- 4 ~ i n f i n i t o ,

20. 6/11!

Herrn, Herr, Herr,

20. 6/11!

6/11 11/11

6/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

11/11 11/11

1 zu 20 20 20,

- 20 20 20

es 5 ~ 20 20 20 20 20

- 20 20 20

Caput XXVII.

co) 2 h c e n l

o c i n p n,

y 1) ~ n,

2 c n o n n.

e d p l ' 2 2

p c 2 1 e n 2,

- o n n o h, - g d

~ o n n n y.

- d b 2 ~ ~ s o p l,

2 y - 2 n - o n,

2 l u p n, 2 l u f m

2 c 1 e o n n.

2 n p 1, h o c t p 1

o d o f y - n,

-) ~ o r 2 p c n l,

~ οὐκ οὐκ.

~ αὐτὸς οὐκ οὐκ,

~ ἡγεμονία;

~ ἐπὶ τῆς πόλεως

~ ἡγεμονία.

~ ἡγεμονία, ἡγεμονία

~ ἡγεμονία,

~ ἡγεμονία, [Aristophanes]

~ ἡγεμονία. [Kamönen]

~ ἡγεμονία, ἡγεμονία

~ Paisteteros ἡγεμονία,

~ ἡγεμονία, Basileia ἡγεμονία,

~ ἡγεμονία ἡγεμονία

~ ἡγεμονία ἡγεμονία

~ ἡγεμονία ἡγεμονία

~ ἡγεμονία ἡγεμονία, ἡγεμονία

~ ἡγεμονία ἡγεμονία.

1. "Lj" = D. M. u. d.

2. J. 50/3

6. J. 5/1 u. 5 u. 1

J. u. 5 u. 1

1. u. 5 u. 1

5 u. 1

~ 5 u. 1

2 u. 1

1. u. 5 u. 1

5 u. 1

1. u. 5 u. 1

5 u. 1

2 u. 1

2 u. 1

1. u. 5 u. 1

2 u. 1

1. u. 5 u. 1

~ n n 2 1 2 u h m

n 2 1, n 2 e, u b r l

e r o v e l u!

n e p, n, e r d l

j 2 z u m.



