

JÜDISCHE
SPRICHWÖRTER

W. S. W.

W. S. W.

Sp 1912

Vorwort

... die ...
 ...
 ... [Parömiographen]
 ... [Diogenianos],
 ... [Zenobius], - [Plutarch]
 ...

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

...
 ...

...

obwohl er für den 2. nach 29. 11, 2. 12
Dank für den 1. 12, 2. 12 15 L. 2)
- von dem man sich, l. 2. 20 L.
für J. G. [Perez] - was ich der [Mendaly
Mocher Sforem] und für den 2. 12. 1890 - 2
- es ist für die 2. 12. 1890 und die 2. 12.
es ist für den 2. 12. 1890, 1. 12. 1890 -
1. 12. 1890, 2. 12. 1890, 3. 12. 1890
für

und die 2. 12. 1890, 1. 12. 1890
1. 12. 1890 und die 2. 12. 1890 [Blum-
enthal] / 1. 12. 1890 - 2. 12. 1890
1. 12. 1890 - 2. 12. 1890, 3. 12. 1890, 4. 12. 1890, 5. 12. 1890, 6. 12. 1890, 7. 12. 1890, 8. 12. 1890, 9. 12. 1890, 10. 12. 1890
für den 1. 12. 1890, 2. 12. 1890, 3. 12. 1890, 4. 12. 1890, 5. 12. 1890, 6. 12. 1890, 7. 12. 1890, 8. 12. 1890, 9. 12. 1890, 10. 12. 1890
für den 1. 12. 1890, 2. 12. 1890, 3. 12. 1890, 4. 12. 1890, 5. 12. 1890, 6. 12. 1890, 7. 12. 1890, 8. 12. 1890, 9. 12. 1890, 10. 12. 1890
für den 1. 12. 1890, 2. 12. 1890, 3. 12. 1890, 4. 12. 1890, 5. 12. 1890, 6. 12. 1890, 7. 12. 1890, 8. 12. 1890, 9. 12. 1890, 10. 12. 1890

el, p, s, ~ Sko, W, e - uf 2 S, p,
 1, 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.

m. 12 e - - - - - p, o r o r c o n o l e t l a
m - s p, 2 b - e e l a n, 2 u l l a t, j f l a e o
s u. s o b p u n t a z z o b l v e r a t d; ~
2 b t z z o t l o g e n o b) i - u e n o b
l o g e n c o, i - " j t z z l e t t r e " z m a t e j u l, l e j
j u o o b o b u j u l z z j u i u o b c u e r, i o
" p l c o o l o r e " u t a z z m m a t b o t z z o
c l e g l: " s u, l a z z e n a! " - i u g l z z
u e a z z / ~ o b o l o g e n z z o. n z j e z z e n u o f o
s - z o p o o l b o n. u s, o v / m, p, l
l e o g l l e t c l, s o j, j b e r, i ~ o o c l z o
z j u m l o n, - z z e r z o r z o r e g e r l
l e t e m - b o n a j z.

z - l e f a r o l o n o j o n; - u u, u
z l e u o m z z e p h, n - s l e j l e g h e r.
i g n i o n o p h i e, u n, z e p u n t.
z o - z z z j f u z z u e r z o, j u l, i v z z - z o l
z o n, s o j, - o j u p d e z.

1912

1912

Von Familie und Haus

сирь джен ст-ин донд, а и в
л д в о е ф.

л х ([чипе] б. м) б. м) б. м;
л з е б. м б.

о е г б. м п. м;
— г е г, г. м.

о м ~ 20° с. л),
о ~ г. о. л.

с — м д ~ 2. м. д),
л б. е — м.

~ л. е. о. с. п. м. ф.

1. $\omega^2 \approx \omega_0^2 + \Delta \omega^2$, $\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$,
- $\approx \omega_0 + \Delta \omega$, $\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$.

$\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$,
 $\omega_0 \approx \omega_0$.

1. $\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$, $\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$,
 $\approx \omega_0$.

$\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$.

$\approx \omega_0 + \Delta \omega$.

$\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$.

$\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$.

$\omega \approx \omega_0 + \Delta \omega$.

ce \sim m h₂

\sim \sim r p j r x - b^h r n \sim

\sim r p₂ i n s 50 Gm.

c m r b₂, p b r b D.

\sim c r - \sim b e \sim r l.

\sim r n o - \sim l o p p a, r i l m r n
 \sim e n j m.

i h₂ r o r - r p p e.

c i r \sim n; i h \sim n d.

c i b r d^h; e i n g.

c. \tilde{m} : \tilde{h} \tilde{m} \tilde{m} ,
e. \tilde{b} \tilde{r} \tilde{b} .

c. \tilde{r} \tilde{h} \tilde{h} \tilde{r} , \tilde{b} , \tilde{e} , \tilde{r} \tilde{h} \tilde{h} .

\tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} , \tilde{h} \tilde{h} .

\tilde{r} \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} ;
(\tilde{b} \tilde{z} \tilde{h} \tilde{h}).

c. (\tilde{h}) \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} ;
 \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} ([Schikses] \tilde{h} \tilde{h}).

\tilde{h} \tilde{h} , \tilde{h} \tilde{h} .

c. \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} ;
 \tilde{h} \tilde{h} \tilde{h} .

~ c, ehpsot;

~ Dhpsofo.

~ o o i m b, p r d.

~ 2 - d . o o n - v e.

~ c m r b, e t l s i, v l b.

~ g b i e z e n n.

~ n d e, n o n h; 2 o r e, 2 o
o n h.

~ p u r b o f r a t ~ h.

~ a b - o r e o n d,
u d p u r e.

h: / s r e u.

h: / s r e u, - g r u h e u l e u.

c h r u r (o n g o) r h r,
e r o, z e s.

' g e ' h ' z m

' z ' r o ' g e.

~ c r i z l ~ s, u / l, o.

c e c r, z o ~ z,

e r o ' u e r e d h.

~ h o c r i o ~ z r o l r h i;

u r o - r u l l z s.

~ floccin s'le.

~ h n f r e n n,

u f r e n n h / n n.

e z f r e r z e ([Cheder] z) · z.

e n · z z b, g n l / z / b.

c² z i ~ z r o c f e z,

o n² e d.

e o z g n e l l o ° z g i:

— z g c z, z z z p z — z r o c.

p o p o, u e r e n d.

Von Glück und Unglück

zum Jüngsten,

ei:

e, co'ng) 64,

supplere

c, n, r, z, v,

erbl. b, f, l, d, z.

erz. h, i, n, s, e, t, - P, o, o

h, e, o, h, i, n, c, a, - e, m, b

c, v, e, z, o, p, h.

c, n, i, - ; 2, - n, g, e, l, l.

n, y, n, s, z, f.

$\sim p \sim d \sim n$.

$a \sim b \sim c; b \sim c \sim d$.

$m \sim p \sim o; p \sim i$

$m \sim p \sim o; p \sim i$.

$\sim \sqrt{A \sim o}, o^2 \sim n, y$.

($e: \sim \sim b \sim d; \sim y \sim i \sim o \sim y =$
 n).

$b \sim b \sim e \sim a, - \sim d \sim y \sim d$.

$c \sim o \sim p, o \sim p \sim c;$

$c \sim o \sim p \sim m \sim t \sim e$.

$\sim \sqrt{A \sim o \sim y \sim o \sim i \sim y \sim i}$.

le·en·so:

l~c~p~;~p~h~ - ~p~e~.

in~'~p~h~e~)~2~

com~2~p~2~.

~m~o~o~a~h~.

c~i~n~2~b~

e~i~n~h~e~2~

d~i~e~t~u~d~i~d~.

~m~l~)~o~u~e~o~v~i~g~i~;

(d~i~s~i~o~n~e~).

~o~g~e~l~.

sonnen, runde, runde,

—/er.

runde, runde,

erunde, runde, runde.

sonnen, runde

sonnen, runde.

erunde.

sonnen, runde.

„sonnen, runde!“

„sonnen!“

sonnen, runde.

$c_2 \rho, c_2 \epsilon; c_2 \omega, \sigma \approx \rho.$

$\sim m \sim m \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma.$

$c_2 \rho \sigma^2 \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma,$

$c_2^8 \sim m \rho \sigma.$

$m \rho \sigma^2 \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma.$

$c_2 \sim m \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma, c_2 \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma,$

$\rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma \rho \sigma.$

$1 \sigma, \rho \sigma \rho \sigma; \sim m \rho.$

$\rho \sigma \rho \sigma, c_2 \rho \sigma \rho \sigma.$

$\sim m \rho \sigma \rho \sigma.$

~ g u l l ~ N o p t .

W ~ A v s ~ m z p t .

~ m ~ 2 2 2 p .

\sqrt{A} g l - , p e r d o .

~ E h r i c t o ~ p t y e .

f u r h p i ;

(d r , c ~ m ~ n o r t h 2 m) .

c r e z z e ; n e l l ' s .

c r g l , c o r t , c o j u y 6 0 2 .

\sqrt{m} i m z e s .

$\sim \text{implizit}$

$\sim \text{explizit}$

$\text{implizit} \sim \text{explizit}$

$\text{explizit}, \text{implizit}$

$\text{explizit}, \text{implizit}; \text{explizit}, \text{implizit}$
 $\text{explizit}; \text{explizit}: \text{explizit}$

Von Weisen, Narren und Schlemilen

~ vor n, r, l, c.

~ zu [Schlemiel] l, s ~ ~

~ z, d) ~ z o.

~ n, j, m, v, h, -

~ d, b, z, h, h, u.

~ o, f, v, z, c, o, c, e, g, w.

~ ~ fl, co, co,

~ co, co, co, fl.

~ ~ n, u, e - r, b,) e, fl, g.

bezug [meschugge], p ~ l ~ r,
u o e z z.

a l / b: ~ ~ ~ ~ ~

o ~ f p e l ~ o ~ j z z r e c o.

~ o z f ~ e „o l n!“

~ a z p b z ~ k:

c: v o ~ u, a ~ m p d a ~ m ~ i,
~ l.

a: v: p o l o r v N z.

a ~ m u l i a o d e l j a m s t.

c ~ 2 p. 10¹¹,
b. 10¹¹.

c ~ 10¹¹,
b. 10¹¹.

c ~ 10¹¹,
b. 10¹¹.

c ~ 10¹¹ ([Kabzunim] 10¹¹) 10¹¹,
10¹¹.

c ~ 10¹¹,
10¹¹.

c ~ 10¹¹,
10¹¹.

l. lq - z'ey.

c. l. ~ ~ ~ ~ ~

x ~ ~ ~ ~ ~

~ ~ ~ ~ ~ - belesen.

~ ~ ~ ~ ~ : ~ ~ ~ ~ ~ , ~ ~ ~ ~ ~

ye, be ~ ~ ~ ~ ~ - ~ ~ ~ [Hilels] fe

c' c o N, N. p. v.

u s ~ ~ ~ ~ ~

o s ~ ~ ~ ~ ~

„ ~ ~ ~ ~ ~ “, ent' ~ ~ ~ ~ ~

„ ~ ~ ~ ~ ~ “

ca/fu, du, e, l, g, i.

in 20, p, u, D, m, n, k, w.

~ p, u, b, l, i, k, u, s,

~ b, e, s, t, - u, n, t, e, r, s.

~ y, m, z, t, - u, h, e, r, - u, l, d, -

c, i, n, i, m, u, ~ 2, u, n, d,

a, b, i, n, a, r, i, u, m.

a, r, t, h, e, g, r, a, ~ 2, u, l, l, e, n.

~ b, e, s, t, e, s, t, e, s,

~ u, n, t, e, r, s, ~ y, c.

c, o, n, f, i, d, e, n, t, i, a, l, c, i, y, c, h, i.

c ~ r p o 2, ° ~ f w f.

m p e p o ~ o, ~ r e ~ o. s.

~ r w, ~ r w.

l l o ' 2 / ([Goi] p l . r , p o'),

e b l o e r o ([Masel] r).

~ r p i ~ r u l l.

c ~ o p r , ' / l c.

c ~ r p r ~ r w o l l,

~ r p p c o / r o r.

w l r c o r i ' 2 .

s l r r p c e o.

2: f m D ~ l h p.

e r e z m, ~ b r e z m

m z z D ~ d / m i g e j.

l e p m f l o z h.

g l e ~ m ~ h.

e l e j, m.

c ~ d ~ h ~ m,

r ~ d ~ h ~ d.

1. A, B, C ~ d ~ l ~ e.

~ f ~ h ~ e ~ g ~ h,

m e g h ~ i ~ d ~ e.

с с̄; ел·пс.

с шп; зл·гс.

с шп; зл·гс.

с шп; зл·гс.

с шп; зл·гс.

с шп ([Chochumim] с̄) ш,

с ш ([Chochim] с̄).

с шп; зл·гс.

с шп; зл·гс.

(с ш, зл·гс).

$a_1 a_2 \dots a_n$, $a_1 a_2 \dots a_n$
(Kombinationen)

$a_1 a_2 \dots a_n$; $\text{Inco.} \dots$
Systeme d.

$a_1 a_2 \dots a_n$; $\text{co.} \dots$
 $a_1 a_2 \dots a_n$

$a_1 a_2 \dots a_n$
($a_1 a_2 \dots a_n$)

$a_1 a_2 \dots a_n$; $a_1 a_2 \dots a_n$
($a_1 a_2 \dots a_n$).

$a_1 a_2 \dots a_n$
„ $a_1 a_2 \dots a_n$ “ $a_1 a_2 \dots a_n$
„ $a_1 a_2 \dots a_n$ “;

or, a a / ? ”

1 2 . ~ h , 2 / p m d .

Von Juden und Andersgläubigen

~ 2 3 ([gojischen] ~) ~ - 1 2 3
~ 2 3 / 4 5 6.

1 2 3,
~ 2 3 4 5 6 7 8.

~ 2 3 4 5,
~ 2 3 4 5 6.

~ 2 3 4 5,
~ 2 3 4 5 6.

~ 2 3 4 5 6 7 8 9 ([Chasirhaut] 2 3)
~ 2 3,
~ 2 3 4 5 6 7 8 9.

e² zph zgon r anj d.

com pⁿ Ste on n,

~ n i l.

c' b N - i e n e l l,

e z l e n d e.

c o b ~ e ?

c i z w i.

w ~ e ~ w,

o ~ w ~ e

~ e - ~ c l r ~ v b z.

~ p l e ~ p l e n - ~ p l e l v i

l e z e n.

$\sim \text{un}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

$\sim \text{er}^{\circ} \text{er}$

2. Leinwand, a. u. v.
*) sen, e. / u. u. v.

15. a. - te f. u. 20.
(Leinwand, a. u. v.)

Leinwand, a. u. v.

~ te f. u. 20. (Ma-
zeB] b. l. i. j. e. v. i. ~ w. (z. e. u. 20.
- o. z. z. h. u. v.)

Tischubow: ~ o. e. l. (i. v. e. l. h. u. v.) o. e. l.
z. e. n. p. u. - o. e. l. i. n. l. e. p. u. v. j. b. u. v.,
- Rosz-hazkunu u. v. Schofar.

Von Gott, Tod und Leben

אֱלֹהֵינוּ - אֱלֹהֵינוּ.

אֱלֹהֵינוּ, אֱלֹהֵינוּ.

אֱלֹהֵינוּ (Ben Juchid)

אֱלֹהֵינוּ;

(אֱלֹהֵינוּ)

אֱלֹהֵינוּ, אֱלֹהֵינוּ.

אֱלֹהֵינוּ, אֱלֹהֵינוּ.

אֱלֹהֵינוּ, אֱלֹהֵינוּ.

אֱלֹהֵינוּ, אֱלֹהֵינוּ.

ught, - 212, p.

id. 2, d'ugt - p - 21, l. 6 p.
in 10 h 2, d'gve m - p, h. x.

o ~ l. e. h. l.

o ~ m ~ b ~ l. e.

~ h ~ a ~ l; ~ h ~ a ~ l.

o p. o. o, o ~ l. e. p.

~ r ~ a ~ d, e ~ l ~ e ~ r,

~ r ~ e ~ p. e. r, o ~ l. e.

o ~ d. e. p. e. r. 26!

Leonard / er
i gwe / m h z.

h u w p z h p h i:
~ o p h, ~ m, ~ u - ~ t h o.

o i l e g n i;
i r o o l b.

a) i ~ z h p h g h, u - w a p h;
i z p o c, ~ z z z z.

z z z z i ~ x - z z i h.

, z z z z, ~ z z z z!

D z z z z z.

$\int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx = \int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx$ [Dalle] $\int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx$.

$\int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx = \int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx$.

$\int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx = \int_{\mathbb{R}^n} \varphi(x) dx$.

Von Tugend und Lastern

~ 22 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3;
~ 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

P ~ 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

e. b. d. s. h. e. n. 2. c. b. e. p. l. v. - d. -)
v. e. m. - 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

c. m. o. b. e. -;
2. 0. 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

~ 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

c. m. o. b. e. -;
e. z. e. l. e. r. - 2/3 2/3 2/3 2/3 2/3.

er eo' o' 2m.

~ 2 2 2 2 o ~ ^.

~ oe o' ef. i' . rot oe.

2 2 2 2 2 2 - 2 2;

2 2 2 2 2 - 2 2 1.

i' 10; i' 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
2 2 2 2 2.

2 2 2 2 2, - 2 2 2 2;

2 2 2 2 2 2 2, - 2 2 2 2 2 2.

a) 2 2 2 2 2 2 2 - 2 2 2 2 2 2 2 2

2 2 2 2 2 2 2, - 2 2 2 2.

$a \sim \text{sch}$, Q, nybs .

($gsc \cdot m \cdot b \cdot j \cdot h \cdot p$).

$\text{sch} \cdot \text{ny} \cdot \text{ny} \cdot \text{p}$.

$a) \sim \text{sch} / \text{p}$,

$2D \sim b \cdot b \cdot \text{ny}$.

$a \sim b \cdot b, a \sim b \cdot \text{ny}$.

$\sim b \cdot \text{ny} \cdot \text{sch} / \text{p}$,

($\text{sch} \cdot \text{ny} \cdot \text{ny} \cdot \text{ny} \sim \text{sch} / \text{p}$).

$b \cdot \text{ny} \cdot \text{sch} / \text{p}$.

$a \cdot \text{sch}, b \cdot \text{ny}$.

$a_n \sim 2^n$;

$\cdot 2^n \sim 2^n$ gl.

$\log n \sim n$.

$n \sim n^2$ gl.

$\log n \sim n^2$ gl.

$\log n \sim n$ gl.

$\log n \sim n$, $(\log n) \sim n$, $\log n \sim n$
 $\log n \sim n$.

$\log n \sim n$

$\log n \sim n$ gl.

alsino,
(du Schöner).

lyndiv'eson
(du Schöner).

lygmaso,
(du Schöner, du Schöner).

lygmaso ~ du, du, du.

lygmaso ~ du, du, du, du, du,
du.

lygmaso, du, du.

lygmaso: du, du.

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$.

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$, $\rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma$.

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$.

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$,

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$.

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$,

$\sim \mu \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho \cdot \sigma \cdot \rho$.

Weise Sprüche und Lebensregeln

grüßung,
Sampfer:

gedr., fl 21!
verle: fl 21!

Winn, 22,
s. d. s. n. n.

an ~ Pro 2, f,
W) b o h.

~ pro. e h, ~ e, u d;
e' n o h, ~ e e, ? H y d.

$\int \sin x \sim \text{flor} \text{flor};$
 $\sin x \sim \text{flor} \text{flor}.$

$\sin x / \cos x,$
 $-\cos x \text{flor}.$

$\sin x / \cos x \sim \text{flor} \text{flor}.$

$\sin x \text{flor} \cos x,$
 $-\sin x \text{flor}.$

$\sin x \text{flor} \cos x,$
 $-\sin x \text{flor} \cos x.$

$\sin x \text{flor} \cos x,$
 $\sin x \text{flor} \cos x.$

$\sin x \text{flor} \cos x.$

cey i tre b^od,
N) p. l.

ca/ j o n y f,
n) p. l.

ca r o u / z m -
el a c 2 n / b r.

ce y ~ (L) / k n r,
- p / i ~ r.

ca r r n n s p b,
p d r l.

c i z o r ;

• e r. v.

uf 2 ~ 4 22 20 m
gud 2 2 20.

crublung;
'u ~ 2 ([Ojscher] ✓ 2 u).

crub,
'u u l.

crub 2 2 20,
2 2 20 ~ 20.

2 2 20, 2 2 20,
'u 2 20.

er 2 2 20 2 2 20;
er 2 2 20 2 2 20.

~ y; p; s; d,

• D m recd.

22 p' l' De m y p.

l' l' Com uoh' i' d; i;

' m, l, z, i, d, i, m, l' - ' l' e.

o m l' y, r, m, j, m, l', l' o.

g' l' m, g' l,

g' m, m.

o m l' m, g' l, m,

g' m l' m, s.

l' m, o l' m, s,

o - l' i' e.

Shri Durgap.

ze, i, u, Wul ruzh jz.

coy / -, eze e y,

e l' i' ruzh j.

coy / e y² z ~ Cuz e z, z d, -

e p e r ~ m.

cu ruzh j z,

uz ruzh j C ruzh j d o.

e l' i' ruzh j z ~ Cuz e z, z d, -

e p l' i' ruzh j,

~ e p z d.

ausst, ~on / ~o / ~u / ~u / ~u.

-es / ~en, ~er / ~er,
er / ~er.

~en / ~en,
er / ~er / ~er.

-en / ~en, ~er / ~er;
~er / ~er, ~er.

-en / ~en, ~er / ~er,
~er / ~er.

~er / ~er, ~er / ~er,
~er / ~er, ~er / ~er.


~er / ~er, ~er / ~er.


antennae

epipharynx, esophagus:

1. a) 

2. a) 

3. a) 

epipharynx: 

epipharynx, esophagus

esophagus

esophagus

a) 



~ 2 1 2 1 c ;

~ 2 1 2 c

1 2 1 2 ~ w

c 1 2 1 2, 1 2 1 2

c 1 2, 1 2 1 2 1 2

c 1 2 1

c 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

Lehrbuch d. B.

122² d, 20² d,

in d. B.

122² d, 20² d,

in d. B.

122² d, 20² d,

in d. B.

122² d, 20² d,

in d. B.

122² d, 20² d,

in d. B.

c r l / r l, r o r / C y r h.

c r l s l b, q r i f.

c e r ~ r b, - o, e.

s. p r, r / r o r b.

h l ~ r / h. h ~ r r r.

c f r, r b o b.

r e r / D r f o n s.

r i r ~ l, e² r o f r, r f
c h.

i. h r e / e r, o / r e f.

~ her σ z / 2.

DR σ / 2 σ .

2 σ σ σ σ ;

σ σ σ σ ;

σ σ σ σ '

σ σ σ ,

σ σ σ .

σ σ σ , σ σ σ .

σ σ σ ,

σ σ σ .

σ σ σ σ .

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.

22 p m b m p r

a b j' l p r

a ~ h l p r o l

c e r r e r o b, l, p r

b e r r e s i m, e p l, s ~ r

r o t ~ r, r² / k o r n e d

t e g e r m w t

c o m b e r, d r i m b

p r e e n i c e

und \rightarrow \sim Com,

und é pen.

ca h ca, u o u

(po, u).

ph 2 ic, u o u

u „o“ „o“ „o“

u u u.

o u u, — u u.

u u „o“ u u u u.

u u, u u u, u u u.

compiti, 2,

o r p / a: „ r v ~ s m ”.

ai l u g o t , r o l u d i o .

~ r e p h e m .

~ p r e r 2 p , - - / e r o .

o r u p t o r d ,

r o r l i k e n t y e .

l e r o r 2 p h i r .

~ r e p h e m ,

o p t e p h e m .

o r l u r e p h e .

1000 - 1000, 1000,

- 1000.

2 2000 2000.

1000 - 1000, 2) 1000.

1/2 2, 1/2 2:

1000 - 1000,

1000 - 1000.

1000 - 1000.

1000 - 1000.

1000 - 1000.

g/epu co, 2y/uo.

2u: 2u, 2u-2u.

1/0, c o p o d o;

1/0, c o p o d o;

2u ~ 2u c u,

— p c b e y ~ 2 u o ~ u.

u ~ u / g; u ~ u.

~ g h b, ~ ~ r o, ~ u d / o r e.

c' o v i; g l l e r e o.

Scherzhafte Redensarten

~ 20 ~ 20

- 20 / 20 [Schofar] 20.

20 20 20 / 20,

20 20 20 / 20.

20 20 20,

20 20 20.

20 20 20 20,

20 20 20 20 20.

20 20 20,

20 20 20.

~ uer uer uer uer uer uer uer uer
u. b.

u. b. u. b.,
u. b. u. b.

u. b. u. b. u. b. u. b.,
u. b. u. b.

~ u. b. u. b. u. b. u. b.

u. b. u. b.

~ u. b. u. b. u. b. u. b. u. b.

u. b. u. b. u. b. u. b. u. b. u. b.

~ k p d, a ~ g n y t, e ~ v e p z,
a ~ n p h: (e e e e, p n, c h e
z y p n p l y t.)

~ p d - 2 5 n o e h.

~ v l e h e e s.

e z g e r o c e y t - 6 2 e s e t
" t p l i " m

L u n ' u l r e,
L o g n ' u l v .

e : l s o r b p d e .

g p - l u n h t s / c e z .

עו-פפנ/ג.

e. f' re° u op ~ שן ([Ojscher]
שן)° u o.

e. f' h g n (shw) - אר [Purim] שן.
(שן, מ. q. o°, u u n r e ~ שן
שן) ~ א l r n o.)

א n d i n g s o c o d ?
„2 o l o.”

ש 2 o ~ א d i n g !
(f' e l m e p l h g l :
~ r s e f z o ~ u t e r e ° o ° ~ u n
g l - u z e l h o s r e n d r h o e l ?
~ u n a p l r e b 2 - p l ~ u n e n ~
שן e f.)

sozial 21 - / U - 20.

Leiföer s' yre ([Meschumid] 100).

Leiföer s' yre l.

Wohl, auf den 100.

Wohl, auf den 100.

D. L. 100.

Wohl, auf den 100.

Wohl, auf den 100 [Olmütz] s ~ 100 -

Wohl, auf den 100.

Wohl, auf den 100.

g v ~ G - v D ~ / ~ o.

2. $\text{fo} ([EjzeB] \sim \text{p} \sim \text{r}) \sim \text{r} \sim \text{v} \sim \text{d}.$

c ~ r ~ d', u, a ~ z e - b a ~
z.

~ e a - e f s ~ p o ~ g h ~ r ~ u ~ n.

~ r d' - z / f e r.

c r e r d' : r!

c r u e r d' : z!

~ r e r a ~ 26 ([Chasir] ~ z) ~

h. ([Setramel] ~ a n f).

o'ng, e. u. t. r. e. n. b.,
o'ng.

o'ng z. r. e. z. e. r.;
z. r. e. z. e. r.

c. u. ([Babe] z. o. h.) ~ u. z.,
e. c. v. o. ~ o. e. ([Seide] z. o. h.).

z. o. h. - g. g. n. n. n.

„z. o. h. e.“

(j. r. o. f. 'e. l. r. e. p. l. i. c. e. t. e.)

f. l. e. s. - u. n. n. o. n. s. i. g. n. t.) ~ d.,

e. c. e. t. o. r. e. s. i. n. u. i. d. u. m., o. t. u.,

o. p. r. e. s. e. n. t. i. a. n. t. u. m., p. -

u. n. o. n. s. i. g. n. t. u. m. - u. n. o. n. s. i. g. n. t. u. m.

~ z. o. h. e. n. - e. i. g. n. t. u. m. - i. n. d.

1/2, 1/2: 12 1/2 - 1/2. es 1/2, e
in 1/2 1/2 1/2:
„...“)

c' 26 26,
e 1/2 1/2.

c. 1/2 1/2 1/2, e^s 1/2 1/2 1/2
(in 1/2, e 1/2 1/2 1/2
W.)

e 1/2 1/2 1/2.

c. 1/2 1/2 1/2,
e 1/2 1/2 1/2.

D 1/2 1/2 1/2 - 1/2 1/2.

~ ~ ~ ~ ~

(f - m 2 b, c r, d h, r. k o p

-)

g e d o - m.

w a f l e n g e (c e l l e g n

- e n s 2 / e i).

w a l l o,

- w a l l o n.

b a n e t e n z z.



