

Richard 95

2/16 2/28

(35) (18) 2/50

pl. copy my  
notes

notes

21/

52 1/2

2.4

1377 ? No CBS

pool 1 1089 Remains mother and 4 years

34

L pu au ocau a lora si nu

2300 1/2 1/2 1/2 1/2

2738.10

ابن عوکل

70000 70000

NS 18, 4.2

MR 50 40 00

4

6

7

23

25

26. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^2} = 4$ .  
 27. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^3} = 8$ .  
 28. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^4} = 16$ .  
 29. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^5} = 32$ .  
 30. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^6} = 64$ .  
 31. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^7} = 128$ .  
 32. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^8} = 256$ .  
 33. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^9} = 512$ .  
 34. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{10}} = 1024$ .  
 35. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{11}} = 2048$ .  
 36. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{12}} = 4096$ .  
 37. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{13}} = 8192$ .  
 38. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{14}} = 16384$ .  
 39. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{15}} = 32768$ .  
 40. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{16}} = 65536$ .  
 41. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{17}} = 131072$ .  
 42. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{18}} = 262144$ .  
 43. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{19}} = 524288$ .  
 44. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{20}} = 1048576$ .  
 45. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{21}} = 2097152$ .  
 46. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{22}} = 4194304$ .  
 47. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{23}} = 8388608$ .  
 48. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{24}} = 16777216$ .  
 49. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{25}} = 33554432$ .  
 50. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{26}} = 67108864$ .  
 51. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{27}} = 134217728$ .  
 52. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{28}} = 268435456$ .  
 53. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{29}} = 536870912$ .  
 54. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{30}} = 1073741824$ .  
 55. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{31}} = 2147483648$ .  
 56. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{32}} = 4294967296$ .  
 57. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{33}} = 8589934592$ .  
 58. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{34}} = 17179869184$ .  
 59. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{35}} = 34359738368$ .  
 60. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{36}} = 68719476736$ .  
 61. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{37}} = 137438953472$ .  
 62. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{38}} = 274877906944$ .  
 63. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{39}} = 549755813888$ .  
 64. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{40}} = 1099511627776$ .  
 65. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{41}} = 2199023255552$ .  
 66. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{42}} = 4398046511104$ .  
 67. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{43}} = 8796093022208$ .  
 68. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{44}} = 17592186044416$ .  
 69. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{45}} = 35184372088832$ .  
 70. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{46}} = 70368744177664$ .  
 71. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{47}} = 140737488355328$ .  
 72. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{48}} = 281474976710656$ .  
 73. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{49}} = 562949953421312$ .  
 74. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{50}} = 1125899906842624$ .  
 75. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{51}} = 2251799813685248$ .  
 76. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{52}} = 4503599627370496$ .  
 77. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{53}} = 9007199254740992$ .  
 78. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{54}} = 18014398509481984$ .  
 79. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{55}} = 36028797018963968$ .  
 80. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{56}} = 72057594037927936$ .  
 81. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{57}} = 144115188075855872$ .  
 82. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{58}} = 288230376151711744$ .  
 83. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{59}} = 576460752303423488$ .  
 84. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{60}} = 1152921504606846976$ .  
 85. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{61}} = 2305843009213693952$ .  
 86. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{62}} = 4611686018427387904$ .  
 87. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{63}} = 9223372036854775808$ .  
 88. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{64}} = 18446744073709551616$ .  
 89. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{65}} = 36893488147419103232$ .  
 90. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{66}} = 73786976294838206464$ .  
 91. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{67}} = 147573952589676412928$ .  
 92. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{68}} = 295147905179352825856$ .  
 93. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{69}} = 590295810358705651712$ .  
 94. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{70}} = 1180591620717411303424$ .  
 95. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{71}} = 2361183241434822606848$ .  
 96. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{72}} = 4722366482869645213696$ .  
 97. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{73}} = 9444732965739290427392$ .  
 98. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{74}} = 18889465931478580854784$ .  
 99. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac{1}{x^{75}} = 37778931862957161709568$ .  
 100. If  $\frac{1}{x} = 2$ , then  $\frac$

NS

I have seen

{2} 3 4 5 6 7 8 9 10 11 12 13 14 15 16-20

2 & 20

Copy

1. N2/110 what is NS I II III
2. II Geriza envelope, you copy for me & cards
3. above at oblong B 95, 100, 105

95-29 CRN in l

SECRET - 2017 RELEASE UNDER E.O. 14176

PHIABE211A OF CUPLECKIV BKE22

ENA

W 2/10  
X Order

X 2700 f. 22-23 f. in two samples, see. D. in 6-8

for the 1st sample / 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

X 2720 f. 11 f. 12 f. 13 f. 14 f. 15

2720/42/42 (1st sample)  
1st sample

X 2720 f. 2 f. 3 f. 4 f. 5 f. 6

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

X 2720 f. 2 f. 3 f. 4 f. 5 f. 6  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample  
1st sample 1st sample 1st sample 1st sample 1st sample

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

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

2720/4 f. There is no such number  
2720/30/33/35/36 1st sample



EN A

41

2747, order not

left hand corner of D

left al. Aster. no. 10

cl. 14/15

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

2747

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

ll

NS 17 18 19 22

2808, f. 36

2591, 12a-b

2748

15 NS 2 3 6 a former incatalogued. It has a cover done.

Partly covered eg 2717 f 55a



X 1324, f. 15 B <sup>הכנסת אל כלי</sup> left lower corner 25 ll.  
 6 in 34 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 2591 the entire volume  
 X 7 <sup>83 items</sup>

2591  
 History 2/6/12/13

2591 f. 2/6/

X 2591 f. 18 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

15<sup>th</sup> April 1913  
 17<sup>th</sup> April 1913  
 18<sup>th</sup> April 1913

X 2591 f. 18 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>  
 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>  
 X 2591 f. 21 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 2591 f. 15 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 2592, f. 3 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

mentioned his

X 2592, f. 3 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>  
 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>  
 X 2592, f. 10 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 23 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

X 16 <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup> <sup>הכנסת אל כלי</sup>

2592

X 24

ש"ס כ"ד

X 25

ש"ס כ"ה

27 ש"ס כ"ז

ש"ס כ"ז  
Schreibübung

2592 X 29

ש"ס כ"ט

ל"ג

ש"ס כ"ט

3068, 1-5

(מספר 1000) מחירי המוצרים הנמכרים

X3626, 1-6

1000  
1000  
1000

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

X3652, 1-8

1000  
1000  
1000

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

X3749, 1-17

1000  
1000  
1000

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים

X3682, 1-7

1000  
1000  
1000

מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים  
מחירי המוצרים הנמכרים



# Orders

2808 x 9 Presentation Sec. clear script

x 12 ובלא באריתא אל יק'פא  
מח וסמך שפא

x 13 30+100  
20.00 D damaged

ca 400 אלמסס פ' חארה באלס  
מקום אלמסס פ' חארה באלס

x 15  
למסס פ' חארה באלס  
3 חמך 2 חמך 3 חמך  
באלס פ' חארה באלס

x 16  
מח וסמך שפא  
מח וסמך שפא  
מח וסמך שפא  
מח וסמך שפא

x 17  
מח וסמך שפא

x 19  
מח וסמך שפא

x 21<sup>v</sup>  
מח וסמך שפא

x 22<sup>v</sup> [partly covered]  
2808 continued on next page  
x 2970 q-10  
الفريق بعد الشدة

Order

2808  $\angle 24^\circ$  slope 10' to 1' down

D 10' to 1' down  
10' to 1' down

10' to 1' down  
10' to 1' down

$\angle 27$  to of 10' to 1' down

X  $\angle 29$  10' to 1' down to 1' to 1' down F from 10' to 1' down  
10' to 1' down 10' to 1' down

X 14  $\angle$  10' to 1' down 10' to 1' down 10' to 1' down  
10' to 1' down 10' to 1' down

X 16 10' to 1' down Copied

May 1st

NS 16 f 30 Complaint to 1st, 2nd, 3rd

TS NS Box 226, f. 29 Fichte Ethics, nu 36 u 41

" 26, f 61 " 41

" 292, f. 10 2nd f 113/14 1st 351

Cambridge f 292, f. 10 2nd f 113/14 1st 351

ENANS 1816 ~~1816~~ Listm onger 2nd 200

~~18 f 23~~ ~~18 f 23~~ ~~18 f 23~~ ~~18 f 23~~ ~~18 f 23~~

ENA 3787, f. 10, l. 2 1st 1/2 2nd 1/2 3rd 1/2 4th 1/2

1st 1/2 List of exhibition is his local's pure

NS 2 f 3

14

payment of rent