

NS R II

מלך הכתר / אפואר הכתר
L C (אין הכתר)
x 40

41

x 45 vellen

Metabla

11/10/19

26, 27, 28, 29, 30

1000

3. 12 15

It is with much pleasure, always and completely

8406 8/1 24 100 15 100 100 100

243 15 87 71

$(P_n, x_{n+1}, y_{n+1}) = \text{Shift}(P_n, x_n, y_n)$

7th and 8th Sts

$(K_2 + 2M) / K_1$

NG 1 f 1 = L37

Order 1, §. 13 [L. 40] f

138N 02/27

f. 53 cont. Beneficiaries (Lanc. 89)

62 498

מחזורי חיים

 6.7×10^3

1/2c 2/13c 2/103c

69 (L 105) Benelux

NS T ~~X~~ 89 a (146 a)

17x, 2, 2, 336

11/06/2019 10:14 AM

2. 10. 1950

ד"ר אברהם יצחק ד"ר יצחק יצחק ד"ר יצחק יצחק ד"ר יצחק יצחק ד"ר יצחק יצחק

872' 5254' 700' 111, 346 170

$\frac{K_2 \cdot 10^3}{K_1} = \frac{10^3}{10^3} = 1$

(7) $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$, $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = \frac{-2}{x^3}$

153. 151

[illegible]

110 0600 k 30 (k) 21 21

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

313.294 435 712214 113148 236524

$\frac{1}{x^2} = x^{-2}$

$$\begin{array}{r} 1307 \\ 812 \\ \hline 995 \end{array} \quad \begin{array}{r} 1347 \\ 311 \\ \hline 1658 \end{array}$$

6D.1.7 ENA, NS
(my notes)

an important volume

Antis ~ 12/10

1875

✓ Con Ly' Bre fons

[illegible]

4.50 1/2 3 1/2 1/2 1/2

[illegible]

21/11/15 10:00 AM 10/11/15 10:00 AM

$\langle \text{Dirac } \delta \rangle$

[illegible]

$\frac{Y}{Z} = \frac{X}{W}$ $\frac{Y}{Z} = \frac{X}{W}$ $\frac{Y}{Z} = \frac{X}{W}$

[illegible]

71 L 28402

X 8. אשכולות של פירות

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

V how to hold
expenses

(قفه) ٣٨١ / ٢٤١

35
אין יום ראשון

95-100

20 x 18 (1, 101)

701 3241 420

3/27/84 3/28 IN 2001

120 1080

$$\sqrt[3]{\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} \times \frac{1}{2}} = \left(\frac{1}{2}\right)^{\frac{1}{3}} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{2^{\frac{4}{3}}}$$

NS 2 J 18

private
 25 15
 (no address)
 25 15
 25 15

Q2 small business

[illegible]
$$N \leq 2 \pi$$

X 25 Kes. Pal. A:15

1890, 1891, 1892, 1893, 1894, 1895, 1896, 1897, 1898, 1899, 1900, 1901, 1902, 1903, 1904, 1905, 1906, 1907, 1908, 1909, 1910, 1911, 1912, 1913, 1914, 1915, 1916, 1917, 1918, 1919, 1920, 1921, 1922, 1923, 1924, 1925, 1926, 1927, 1928, 1929, 1930, 1931, 1932, 1933, 1934, 1935, 1936, 1937, 1938, 1939, 1940, 1941, 1942, 1943, 1944, 1945, 1946, 1947, 1948, 1949, 1950, 1951, 1952, 1953, 1954, 1955, 1956, 1957, 1958, 1959, 1960, 1961, 1962, 1963, 1964, 1965, 1966, 1967, 1968, 1969, 1970, 1971, 1972, 1973, 1974, 1975, 1976, 1977, 1978, 1979, 1980, 1981, 1982, 1983, 1984, 1985, 1986, 1987, 1988, 1989, 1990, 1991, 1992, 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006, 2007, 2008, 2009, 2010, 2011, 2012, 2013, 2014, 2015, 2016, 2017, 2018, 2019, 2020, 2021, 2022, 2023, 2024, 2025, 2026, 2027, 2028, 2029, 2030, 2031, 2032, 2033, 2034, 2035, 2036, 2037, 2038, 2039, 2040, 2041, 2042, 2043, 2044, 2045, 2046, 2047, 2048, 2049, 2050, 2051, 2052, 2053, 2054, 2055, 2056, 2057, 2058, 2059, 2060, 2061, 2062, 2063, 2064, 2065, 2066, 2067, 2068, 2069, 2070, 2071, 2072, 2073, 2074, 2075, 2076, 2077, 2078, 2079, 2080, 2081, 2082, 2083, 2084, 2085, 2086, 2087, 2088, 2089, 2090, 2091, 2092, 2093, 2094, 2095, 2096, 2097, 2098, 2099, 2100, 2101, 2102, 2103, 2104, 2105, 2106, 2107, 2108, 2109, 2110, 2111, 2112, 2113, 2114, 2115, 2116, 2117, 2118, 2119, 2120, 2121, 2122, 2123, 2124, 2125, 2126, 2127, 2128, 2129, 2130, 2131, 2132, 2133, 2134, 2135, 2136, 2137, 2138, 2139, 2140, 2141, 2142, 2143, 2144, 2145, 2146, 2147, 2148, 2149, 2150, 2151, 2152, 2153, 2154, 2155, 2156, 2157, 2158, 2159, 2160, 2161, 2162, 2163, 2164, 2165, 2166, 2167, 2168, 2169, 2170, 2171, 2172, 2173, 2174, 2175, 2176, 2177, 2178, 2179, 2180, 2181, 2182, 2183, 2184, 2185, 2186, 2187, 2188, 2189, 2190, 2191, 2192, 2193, 2194, 2195, 2196, 2197, 2198, 2199, 2200, 2201, 2202, 2203, 2204, 2205, 2206, 2207, 2208, 2209, 2210, 2211, 2212, 2213, 2214, 2215, 2216, 2217, 2218, 2219, 2220, 2221, 2222, 2223, 2224, 2225, 2226, 2227, 2228, 2229, 2230, 2231, 2232, 2233, 2234, 2235, 2236, 2237, 2238, 2239, 2240, 2241, 2242, 2243, 2244, 2245, 2246, 2247, 2248, 2249, 2250, 2251, 2252, 2253, 2254, 2255, 2256, 2257, 2258, 2259, 2260, 2261, 2262, 2263, 2264, 2265, 2266, 2267, 2268, 2269, 2270, 2271, 2272, 2273, 2274, 2275, 2276, 2277, 2278, 2279, 2280, 2281, 2282, 2283, 2284, 2285, 2286, 2287, 2288, 2289, 2290, 2291, 2292, 2293, 2294, 2295, 2296, 2297, 2298, 2299, 2300, 2301, 2302, 2303, 2304, 2305, 2306, 2307, 2308, 2309, 2310, 2311, 2312, 2313, 2314, 2315, 2316, 2317, 2318, 2319, 2320, 2321, 2322, 2323, 2324, 2325, 2326, 2327, 2328, 2329, 2330, 2331, 2332, 2333, 2334, 2335, 2336, 2337, 2338, 2339, 2340, 2341, 2342, 2343, 2344, 2345, 2346, 2347, 2348, 2349, 2350, 2351, 2352, 2353, 2354, 2355, 2356, 2357, 2358, 2359, 2360, 2361, 2362, 2363, 2364, 2365, 2366, 2367, 2368, 2369, 2370, 2371, 2372, 2373, 2374, 2375, 2376, 2377, 2378, 2379, 2380, 2381, 2382, 2383, 2384, 2385, 2386, 2387, 2388, 2389, 2390, 2391, 2392, 2393, 2394, 2395, 2396, 2397, 2398, 2399, 2400, 2401, 2402, 2403, 2404, 2405, 2406, 2407, 2408, 2409, 2410, 2411, 2412, 2413, 2414, 2415, 2416, 2417, 2418, 2419, 2420, 2421, 2422, 2423, 2424, 2425, 2426, 2427, 2428, 2429, 2430, 2431, 2432, 2433, 2434, 2435, 2436, 2437, 2438, 2439, 2440, 2441, 2442, 2443, 2444, 2445, 2446, 2447, 2448, 2449, 2450, 2451, 2452, 2453, 2454, 2455, 2456, 2457, 2458, 2459, 2460, 2461, 2462, 2463, 2464, 2465, 2466, 2467, 2468, 2469, 2470, 2471, 2472, 2473, 2474, 2475, 2476, 2477, 2478, 2479, 2480, 2481, 2482, 2483, 2484, 2485, 2486, 2487, 2488, 2489, 2490, 2491, 2492, 2493, 2494, 2495, 2496, 2497, 2498, 2499, 2500, 2501, 2502, 2503, 2504, 2505, 2506, 2507, 2508, 2509, 2510, 2511, 2512, 2513, 2514, 2515, 2516, 2517, 2518, 2519, 2520, 2521, 2522, 2523, 2524, 2525, 2526, 2527, 2528, 2529, 2530, 2531, 2532, 2533, 2534, 2535, 2536, 2537, 2538, 2539, 2540, 2541, 2542, 2543, 2544, 2545, 2546, 2547, 2548, 2549, 2550, 2551, 2552, 2553, 2554, 2555, 2556, 2557, 2558, 2559, 2560, 2561, 2562, 2563, 2564, 2565, 2566, 2567, 2568, 2569, 2570, 2571, 25

x 27. 2/8/12 12/20/12 12/20/12 12/20/12 12/20/12 12/20/12

[illegible]

X 28 william 3 chashell

$\frac{1}{2} \times 2 \times 2 = 2$

x 29

(26th July 1970)

X 30

علاء بن مسعود
عن أبيه عن علي بن ابي طالب

x 31

[illegible]

x 32

247 254 261 268 275 282 289 296 303 310 317 324 331 338 345 352 359 366 373 380 387 394 401 408 415 422 429 436 443 450 457 464 471 478 485 492 500 507 514 521 528 535 542 549 556 563 570 577 584 591 598 605 612 619 626 633 640 647 654 661 668 675 682 689 696 703 710 717 724 731 738 745 752 759 766 773 780 787 794 801 808 815 822 829 836 843 850 857 864 871 878 885 892 899 906 913 920 927 934 941 948 955 962 969 976 983 990 997

'X 33

✓
111

21-10/12 8:53

24
35

201. 12 1/2

X 3E

left $\frac{1}{2}$

התאריך 10.10.2014

23/11 2024 128
24/11 88

X 37

L. A.

$k_B T \ln 2 > k_B T$

$\frac{1}{\sqrt{2}} \left(\begin{matrix} 1 & i \\ -1 & 1 \end{matrix} \right)$

438

Doc.

જાલક' ૧૨૦૫૧૧ ૪૩૩

well in frag

EN A NS 3 I 5

File

N. 10

EN A NS 3 I 18

N. 10

10/28/74

EN A
N 5 4

(it seems) A letter from Abraham Yijū's nephew
(complaining about his uncle Mevasser)

India 736

f. 13

אברהם ייג'ו' נכדו
לכבוד אביו

13

5 אברהם ייג'ו' נכדו

6 8 פ' אברהם ייג'ו' נכדו

7 אברהם ייג'ו' נכדו

8 אברהם ייג'ו' נכדו

9 אברהם ייג'ו' נכדו

10 אברהם ייג'ו' נכדו

11 אברהם ייג'ו' נכדו

12 אברהם ייג'ו' נכדו

13 אברהם ייג'ו' נכדו

14 אברהם ייג'ו' נכדו

15 אברהם ייג'ו' נכדו

16 אברהם ייג'ו' נכדו

here
A
f

אברהם ייג'ו' נכדו

m

m

אברהם ייג'ו' נכדו
the letter

very much affected, but possible to restore

Mevasser

7 III 84

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

$\frac{d}{dt} \left(\frac{\partial L}{\partial \dot{x}} \right) = \frac{\partial L}{\partial x}$

6751 320/00110000 231N 231N
 4 231N

7th AC X (3 entries) 12/18

is $f \in L^1(\mathbb{R}^n)$ then

$\frac{2}{\sqrt{N}} \rightarrow 0$, $\frac{2}{\sqrt{N}} \rightarrow 0$

EN 1

N 5 14 2/158 2 @ K

15 " "

NS 16

X 11

(10/11)

מכאן נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא
הערך הממוצע של $\frac{1}{8}$

על כן

X 17

X 18

(10/11)

לכן נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא

X 22

(10/11)

לכן נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא

X 30

נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא

מכאן

על כן

X 31

נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא

X 32

מכאן נראה כי $\frac{1}{8}$ הוא

NS 117A

X 41.6

2-7 sec app

X⁸ Tiberias 1000? 1000

iii) $\frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m v^2 \right) = \frac{d}{dt} \left(\frac{1}{2} m \dot{x}^2 \right)$

note 11v 27th in 223 228 229 230 ca 1000 all lost

$\text{vel } X_{12} = 5 + 10$
 $g + 39 / D : 24$
 0.5
 $PO 50' \quad 1' 30'$
 $\text{מסלול הרכבת (הקו הירוק)}$

X 13

6. die Produktion 0.4 x 100 = 40 %
Rest

אברהם מן ח' אדר אברהם אברהם
ד'ס' ל' אברהם אברהם ו' אדר אברהם
י' אדר אברהם י' אדר אברהם

מאמר זה נכתב על ידי ד"ר יעקב
אברהם, מנהל מחלקת המחקר
במכון המדעי לחקר המזרח
הקרוב, תל אביב, ישראל.

x 15 [✓] right half ^{fuller feeling} annoyance of leather can't

X 16 EV 120 pms Scratched loc. Corn

Dec. 1353

1951/12/12
 1951/12/12

$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

אם יש צורך להוסיף עוד מידע, אנא הוסיפו אותו.
אם לא, אנא חתמו ושלחו.

EN A

16/10/17
16/10/17
16/10/17

17/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

16/10/17

EN A

16/10/17

16/10/17

ENA 17
X 17

NS 17

ca 1030 ⁽¹⁰³⁰⁾ ~~...~~ testimony that ⁽¹⁰³⁰⁾ ~~...~~ the
(1030) ~~...~~ the
wife (widow) of the brother ~~...~~
all ~~...~~ leaves
all property to the ~~...~~ children of the
late brother Male & female

+ ~~...~~
+ ~~...~~

X 19 ⁽¹⁰³⁰⁾ ~~...~~ ⁽¹⁰³⁰⁾ ~~...~~

little ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

20 -

X 21 ⁽¹⁰³⁰⁾ ~~...~~ 1040 ~~...~~ ~~...~~

~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

X 23 ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

~~...~~ 1039 ~~...~~ 48080 ~~...~~ ~~...~~

X 24 ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

40+60=100 ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~ ~~...~~

NS 17.

X 32 50/3N

$\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$

[illegible][illegible]

32 p. 16 pp. in
v. ad

34

$$\begin{array}{r} 791 \quad 9'15 \\ - 240 \\ \hline 1031 \end{array}$$

עד 7^L 10/11/19

at least 20 other $\sqrt{m \cdot n}$

IN AN 17

4.28

26

1089

Good relations with

1872

ה'תשנ"ב

КСДКСДН 15 382 КДН/С

$\frac{1}{2} \times 100 = 50$

ΚΑΤΗΛΟΓΟΣ ΤΩΝ ΕΙΣ ΤΗΝ ΕΚΚΛΗΣΙΑΝ ΕΙΣΧΕΙΡΟΤΟΝΟΥΜΕΝΩΝ

[illegible]
$$250 \text{ g of } \text{Ca}^{2+} \times \frac{1}{2} \text{ mol } \text{Ca}^{2+} \text{ per } 100 \text{ g of } \text{Ca}^{2+}$$

200 48 50 6.0 0.4 1.0 1.1 1.2 1.3 1.4 1.5 1.6 1.7 1.8 1.9 2.0 2.1 2.2 2.3 2.4 2.5 2.6 2.7 2.8 2.9 3.0 3.1 3.2 3.3 3.4 3.5 3.6 3.7 3.8 3.9 4.0 4.1 4.2 4.3 4.4 4.5 4.6 4.7 4.8 4.9 5.0 5.1 5.2 5.3 5.4 5.5 5.6 5.7 5.8 5.9 6.0 6.1 6.2 6.3 6.4 6.5 6.6 6.7 6.8 6.9 7.0 7.1 7.2 7.3 7.4 7.5 7.6 7.7 7.8 7.9 8.0 8.1 8.2 8.3 8.4 8.5 8.6 8.7 8.8 8.9 9.0 9.1 9.2 9.3 9.4 9.5 9.6 9.7 9.8 9.9 10.0 10.1 10.2 10.3 10.4 10.5 10.6 10.7 10.8 10.9 11.0 11.1 11.2 11.3 11.4 11.5 11.6 11.7 11.8 11.9 12.0 12.1 12.2 12.3 12.4 12.5 12.6 12.7 12.8 12.9 13.0 13.1 13.2 13.3 13.4 13.5 13.6 13.7 13.8 13.9 14.0 14.1 14.2 14.3 14.4 14.5 14.6 14.7 14.8 14.9 15.0 15.1 15.2 15.3 15.4 15.5 15.6 15.7 15.8 15.9 16.0 16.1 16.2 16.3 16.4 16.5 16.6 16.7 16.8 16.9 17.0 17.1 17.2 17.3 17.4 17.5 17.6 17.7 17.8 17.9 18.0 18.1 18.2 18.3 18.4 18.5 18.6 18.7 18.8 18.9 19.0 19.1 19.2 19.3 19.4 19.5 19.6 19.7 19.8 19.9 20.0 20.1 20.2 20.3 20.4 20.5 20.6 20.7 20.8 20.9 21.0 21.1 21.2 21.3 21.4 21.5 21.6 21.7 21.8 21.9 22.0 22.1 22.2 22.3 22.4 22.5 22.6 22.7 22.8 22.9 23.0 23.1 23.2 23.3 23.4 23.5 23.6 23.7 23.8 23.9 24.0 24.1 24.2 24.3 24.4 24.5 24.6 24.7 24.8 24.9 25.0 25.1 25.2 25.3 25.4 25.5 25.6 25.7 25.8 25.9 26.0 26.1 26.2 26.3 26.4 26.5 26.6 26.7 26.8 26.9 27.0 27.1 27.2 27.3 27.4 27.5 27.6 27.7 27.8 27.9 28.0 28.1 28.2 28.3 28.4 28.5 28.6 28.7 28.8 28.9 29.0 29.1 29.2 29.3 29.4 29.5 29.6 29.7 29.8 29.9 30.0 30.1 30.2 30.3 30.4 30.5 30.6 30.7 30.8 30.9 31.0 31.1 31.2 31.3 31.4 31.5 31.6 31.7 31.8 31.9 32.0 32.1 32.2 32.3 32.4 32.5 32.6 32.7 32.8 32.9 33.0 33.1 33.2 33.3 33.4 33.5 33.6 33.7 33.8 33.9 34.0 34.1 34.2 34.3 34.4 34.5 34.6 34.7 34.8 34.9 35.0 35.1 35.2 35.3 35.4 35.5 35.6 35.7 35.8 35.9 36.0 36.1 36.2 36.3 36.4 36.5 36.6 36.7 36.8 36.9 37.0 37.1 37.2 37.3 37.4 37.5 37.6 37.7 37.8 37.9 38.0 38.1 38.2 38.3 38.4 38.5 38.6 38.7 38.8 38.9 39.0 39.1 39.2 39.3 39.4 39.5 39.6 39.7 39.8 39.9 40.0 40.1 40.2 40.3 40.4 40.5 40.6 40.7 40.8 40.9 41.0 41.1 41.2 41.3 41.4 41.5 41.6 41.7 41.8 41.9 42.0 42.1 42.2 42.3 42.4 42.5 42.6 42.7 42.8 42.9 43.0 43.1 43.2 43.3 43.4 43.5 43.6 43.7 43.8 43.9 44.0 44.1 44.2 44.3 44.4 44.5 44.6 44.7 44.8 44.9 45.0 45.1 45.2 45.3 45.4 45.5 45.6 45.7 45.8 45.9 46.0 46.1 46.2 46.3 46.4 46.5 46.6 46.7 46.8 46.9 47.0 47.1 47.2 47.3 47.4 47.5 47.6 47.7 47.8 47.9 48.0 48.1 48.2 48.3 48.4 48.5 48.6 48.7 48.8 48.9 49.0 49.1 49.2 49.3 49.4 49.5 49.6 49.7 49.8 49.9 50.0 50.1 50.2 50.3 50.4 50.5 50.6 50.7 50.8 50.9 51.0 51.1 51.2 51.3 51.4 51.5 51.6 51.7 51.8 51.9 52.0 52.1 52.2 52.3 52.4 52.5 52.6 52.7 52.8 52.9 53.0 53.1 53.2 53.3 53.4 53.5 53.6 53.7 53.8 53.9 54.0 54.1 54.2 54.3 54.4 54.5 54.6 54.7 54.8 54.9 55.0 55.1 55.2 55.3 55.4 55.5 55.6 55.7 55.8 55.9 56.0 56.1 56.2 56.3 56.4 56.5 56.6 56.7 56.8 56.9 57.0 57.1 57.2 57.3 57.4 57.5 57.6 57.7 57.8 57.9 58.0 58.1 58.2 58.3 58.4 58.5 58.6 58.7 58.8 58.9 59.0 59.1 59.2 59.3 59.4 59.5 59.6 59.7 59.8 59.9 60.0 60.1 60.2 60.3 60.4 60.5 60.6 60.7 60.8 60.9 61.0 61.1 61.2 61.3 61.4 61.5 61.6 61.7 61.8 61.9 62.0 62.1 62.2 62.3 62.4 62.5 62.6 62.7 62.8 62.9 63.0 63.1 63.2 63.3 63.4 63.5 63.6 63.7 63.8 63.9 64.0 64.1 64.2 64.3 64.4 64.5 64.6 64.7 64.8 64.9 65.0 65.1 65.2 65.3 65.4 65.5 65.6 65.7 65.8 65.9 66.0 66.1 66.2 66.3 66.4 66.5 66.6 66.7 66.8 66.9 67.0 67.1 67.2 67.3 67.4 67.5 67.6 67.7 67.8 67.9 68.0 68.1 68.2 68.3 68.4 68.5 68.6 68.7 68.8 68.9 69.0 69.1 69.2 69.3 69.4 69.5 69.6 69.7 69.8 69.9 70.0 70.1 70.2 70.3 70.4 70.5 70.6 70.7 70.8 70.9 71.0 71.1 71.2 71.3 71.4 71.5 71.6 71.7 71.8 71.9 72.0 72.1 72.2 72.3 72.4 72.5 72.6 72.7 72.8 72.9 73.0 73.1 73.2 73.3 73.4 73.5 73.6 73.7 73.8 73.9 74.0 74.1 74.2 74.3 74.4 74.5 74.6 74.7 74.8 74.9 75.0 75.1 75.2 75.3 75.4 75.5 75.6 75.7 75.8 75.9 76.0 76.1 76.2 76.3 76.4 76.5 76.6 76.7 76.8 76.9 77.0 77.1 77.2 77.3 77.4 77.5 77.6 77.7 77.8 77.9 78.0 78.1 78.2 78.3 78.4 78.5 78.6 78.7 78.8 78.9 79.0 79.1 79.2 79.3 79.4 79.5 79.6 79.7 79.8 79.9 80.0 80.1 80.2 80.3 80.4 80.5 80.6 80.7 80.8 80.9 81.0 81.1 81.2 81.3 81.4 81.5 81.6 81.7 81.8 81.9 82.0 82.1 82.2 82.3 82.4 82.5 82.6 82.7 82.8 82.9 83.0 83.1 83.2 83.3 83.4 83.5 83.6 83.7 83.8 83.9 84.0 84.1 84.2 8

15301 12/15 2'0 1200 425 2'13 N 2'11

on the day he would not join N

אני מודה לך על כל מה שאת עושה בשבילי.

20K - 25 Kly 12/21

FINANS

copied Friedman

17, f. 21

1040 11/11/3

2

№ 17, ф. 21

28800 - 29100 - 29400 - 29700 - 30000

יכולה להיות גם שלילית ויש להיזהר

$$A \cap N \quad A \cap N \quad \sim 13$$

P. 13 or 13

[illegible][illegible]

$\{N(x)\}$

10/1/64 'J2'

[[Klein's] ...]]

✓ $\frac{1}{2} \times \frac{1}{2} = \frac{1}{4}$ $\frac{1}{4} \times \frac{1}{4} = \frac{1}{16}$ $\frac{1}{16} \times \frac{1}{16} = \frac{1}{256}$ $\frac{1}{256} \times \frac{1}{256} = \frac{1}{65536}$

میں

17 / 34

So, $K(\alpha) = \mathbb{Q}(\alpha)$ is a splitting field of $f(x)$ over \mathbb{Q} .

April 22 345 114/62

$$\begin{array}{r} 311 \\ \times 24 \\ \hline 1244 \\ 6220 \\ \hline 7464 \end{array}$$

אברהם בן יצחק

ENANS 17, f. 26

UNIVERSITY OF CALIFORNIA, BERKELEY

BERKELEY • DAVIS • IRVINE • LOS ANGELES • RIVERSIDE • SAN DIEGO • SAN FRANCISCO



SANTA BARBARA • SANTA CRUZ

DEPARTMENT OF NEAR EASTERN LANGUAGES

BERKELEY, CALIFORNIA 94720

ENANS 17, f. 26

9/1/72

יום ט'

למחור"ה פראנץ ש"ב גאס"ן הנכבד והיקר, לאו"ה.
שלום ואהבה של עמית גאס"ן יקר!

מאת ספרות לבקש חלוצים בקרינתאון ושלום
מחקר לכמה שנים.

אצלו, ג"ה. הכל נסגר והצרכו להקמתו של
למחר שחיה מלפני, וספרות זו כמחשבה וכו'.

לסימניה והספיקה לספר חמור להלכה נכבד ויקר.
(15-18 NS) - 108 קצרים, ביניהם ספר יוניון איירק

ENANS 17, f. 26, היוו תשובה בספר וכו' וזה חתומה
של יחידה הכהן בן יצחק הכהן (בית) הספרה קאסה
הוא.

4. התשובה שלמה (אך הנ"ל קשה ואמא) לא התקת
הכל, הוסיף: חמור, למעלה ממחבר במצבים מסוימים
וקהל [היו והיו]!

4. היו הצדק וג' יוסף פיר... הלל יקב זה פסק אביה?
7. (הערה) וקפת גיבור ומקתלוא מא' חכי פיראז לא יחל מלך.

17. מחק מחקו פראנץ וזה נכון מאוד איתו יכול להפארו
וקו הלו * ואין

18. פאליה (אחיה).

כפי שצוין, פק מחקו שזאתו שאלה מחקו וזק במחש
במחשבה שזה אצו לא ראיתי ואין * ושאלה מלך אחיה (אחיה 100 II MS).

ENA NS 18, f.1

א.ה. 10

לסר אר'ארי' אסאס 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

12 337 27 מאג 8/23'ה' 12 337 27

לסר 3'12' אר'ארי' אסאס 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

12 337 27 מאג 8/23'ה' 12 337 27

12 337 27 מאג 8/23'ה' 12 337 27

January 1077

337 27

12 337 27 מאג 8/23'ה' 12 337 27

NS 18

2

מאג 8/23'ה' 12 337 27

X

18

1424
3 11
11 13

מאג 8/23'ה' 12 337 27

X

מאג 8/23'ה' 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

NS 18

4

מאג 8/23'ה' 12 337 27

X

מאג 8/23'ה' 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

NS 18

5

מאג 8/23'ה' 12 337 27

X

מאג 8/23'ה' 12 337 27

מאג 8/23'ה' 12 337 27

all
Cardinal
18
1077

ENAN 18 f. 8 Daniela 1080 פירמה בנק/רמ"ד נ"ר
Heb. ! נא לא לכתוב בלשון נ"ר

had given power of attorney, but in Hebrew, but in English (difficult to read!) 8-9
למס' הן מחפשים את המס' (difficult to read!) 8-9

f. 9 תפסו את המס' 10
f. 10 60 פג. מס' 10

X f. 14 פג. 11 חלקה בן דוד הכהן
חלקה בן דוד (11) חלקה בן דוד

15 חלקה בן דוד חלקה בן דוד
18 ENAN 18 f. 24 חלקה בן דוד
חלקה בן דוד חלקה בן דוד
חלקה בן דוד חלקה בן דוד

26 חלקה בן דוד חלקה בן דוד
חלקה בן דוד חלקה בן דוד
חלקה בן דוד חלקה בן דוד

right upper corner of large: con 2/3 in 11/3/15

$X_{19} = 2.16 [m]$ t_1 2.16 2.16 2.16

20. $\frac{1}{x^2} = x^{-2}$ $\frac{d}{dx} x^{-2} = -2x^{-3} = -\frac{2}{x^3}$
 $\frac{d}{dx} \frac{1}{x^2} = -\frac{2}{x^3}$

X 21 X 21/10 3/4 10/10 10 12 1/2 1030 1050
 $\checkmark 2 + 15 = 17 \checkmark$ 9. 12 44 (D 27)

the items are enumerated without prices, sections with prices, 12
pages at least 10 signatures

$\frac{1}{N} \sum_{i=1}^N x_i$

χ^2 $H^2 \sim 10^{-35}$
198

[illegible]

The nests in the first 5 cl. containing 180
within 40 steps.

X 24 10

[illegible]

X 26 18 JAN 21/25

Ns 18 f 29

22122 Sep 16

$$3 + 10 = 13$$

$\frac{1}{\sqrt{3}} \left(\begin{matrix} 1 & 0 \\ 0 & 1 \end{matrix} \right) = \frac{1}{\sqrt{3}}$

section few days 30

36

seems to be a formula for an over price letter
80+30 huge ~~no content~~

X 31

is from the fact that the most complex

X 33

1875. 12. 1. 1875. 12. 1.

4. 17. 1968

X 34

$\Sigma a_i \lambda_i \int f_0$ 7 cc $\Sigma \lambda_i f_0$ 60000 $\approx 4 f_0$

X

D 86

+ 25 '613

5/12/2018 22:10'

f. 4

1262

1/3 3. 1/3 3. 1/3 3. 1/3 3.

2 pairs of

July 1

3 226 50322

5/5/2018

middle of 12th c.]

3 02 1183 KN

כסוף יפה פ"א נח

7-02 1065

7/26/64

X 25

ה'תשנ"א

Complete No

X 36

138

(Monet. 15th ?)

35

[illegible]

7262

2017

212, 12

15/ 210 K 1 10

53/1N 5

(1937) J. A. Allen

$\alpha/\lambda\rho$

1. 1/2 1/2 0