

*Notes*

Schl.-H. Landesbibl.
:45
Cb 54. 41.



1907.

Buche S.F.

Jahrb: umfasst Statistiken.

Cb 54.

Londres  
KIEC

41:45

gruppen, 1. Abzug

S I D A B 112 (Agnes)

Noll Gedenkblatt 24

D. soc. Fr.

1. Was ist die Frage? = die <sup>Diplomat.</sup> Fragestellung. Die Fragestellung  
v. Orient u. v. Sinn.2. Sozial im Verhältnis von politischer. Welche pol.  
fragen über die Frage fr. bezieht auf die Fragestellung  
bei in Hallen der Verbindungen, sondern die Fragestellung  
Nur in Gedanken u. Formaten. Unterschied: insofern alle  
3 Messen in Staaten haben, 1. für gegebene Gefallen in  
Kontexten (weiche auf Fragestellung bezogen); insofern  
alle für in der Gesellschaft haben, 1. für die Abwesenheit  
Künften (unverbindl. oder verbindl. Verbindungen, form.  
guten Meinungen, auf Fragestellung: Sinn: Form: Form: Form)  
Unterschied3. Was ist die SF? Sie ist die Fragestellung u. Messen  
gibt die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
gründet sich auf die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
Kontext, die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
Lernfrage also die die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
Nur bezieht sich die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
insofern die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen  
die Fragestellung u. Messen; die Fragestellung u. Messen



A. Die Folgen der Armut, im Massstab:

A. Die Erscheinungsformen - Endpunkte

1. Hunger - <sup>u. Verhungern</sup> Schmutz - <sup>Blässe</sup> Krüppeln - Obdachlosigkeit (Winter) - Beschuldigung d. Schmutzes -

2. Entartung <sup>Phys.</sup> Kranklichkeit - Gebrechlichkeit - Stabilität - bes. d. Kinder -

3. Psych. Missbeschaffenheit - Sorge - Verzweiflung - Wahnsinn - Schizophrenie - Schwachsinn -

4. Wirkung von 2, 3. auf d. Desorganisation d. Kinder -

Entartung? d. wichtige Straffrage -

Vermeidung <sup>Vermeidung</sup> d. Vererbung v. Erziehung. Verwahrlosung d. Kinder - Lenkung d. Elternarbeit Lebens - Kinder zum Deltat u. Mellen u. ausgerichtet

5. u. 6. s. rechts 4. u. 5. NB  
Die Lage der W. u. W.

= Um sich <sup>Vermeidung</sup> Vererbung auf <sup>Vermeidung</sup> Vererbung zu vermeiden -

Consequenzen d. Armut u. Reicht. Proletariat u. Millionäre = (Plommes) =

Die Folgen der Civilisation? Das Schwinden des Mittelstandes? Erweckung zu Kluff? - Armut als soziales Phänomen - als soziales Uebel -

Krankheit, Laster, Verbrechen - Prostitution <sup>in voller, echter</sup> Vagabondage; Wahnsinn, Pöbelgesetzgebung <sup>Blässe</sup> Schmutz, Hunger u. Blässe.

1. Entartung - <sup>phys. u. psych.</sup> Verwahrlosung - Unwissenheit - 3. Lethargie d. Eltern, d. häusl. Lebens - d. Leben auf Strasse u. in der Scheke.

4. Wittwen und Waisen - geschiedene und eheliche Frauen mit ihren Kindern

5. Krankheit <sup>Alten</sup> Invalidität - Alter =

B. Die Folgen der Armut  
siehe oben.

Eigentliche Art -> unentwickelte  
offizielle " <sup>massgebende</sup> <sup>offen vorkommende</sup>  
Scheitern u. <sup>und</sup> <sup>regierende</sup>  
Ländliche " <sup>und</sup> <sup>sticht. speziosität</sup>  
Arbeitslose <sup>und</sup> <sup>arbeit mässige Art</sup>  
Erbare " <sup>u.</sup> <sup>unentwickelte Art</sup>

Die arb. Klasse -

Nach 7. SoF ist es nicht die At all selbst sondern  
ganze Menschheit. Bedeut. in At, bezieht sich auf  
einen arbeitenden At all in großen, arde  
gar der größten Klasse der Volkab. Die  
Gesetz des Einabstimmens in die eigentliche  
At (das Land) - die Klasse der Kapital &  
Kommunikations, mit unangenehmen Rückmeldung.  
Das Proletariat -  
Einverständnis: der Arbeitslohn.  
Lohn: 100% Arbeit in At

andere. Mühsig. & Reich.

Mühsiggang? Das Geld - die Geld  
ist - die Leistung - geistige Arbeit =

aber: die Wirkung der

Einverständnis ist der Gewinn

oder die Rente -

der Gewinn der Kapital

die Praxis von "oder Grund?"  
Wohnen.

"Arbeitsloses Einkommen"  
Mühsig Kapital .. Arbeit

// Gutsherr u. Pächter. Kleinp. . Grossp.  
 Hp = Bauer.  
 Irland. Customary rent - copyhold rent  
 Rarkrent - Neuere Gesetzbearbeitung.  
 - Dienste - Hand & Spandienste.  
 Eigentum - (Frohndien) E. und Herrschaft (domi-  
 nium)

Das Produktiv- und Verteilungsproblem  
 Kapital gelohnt - allerdings - nämlich  
 nur die Arbeit abzugeben mit dem was  
 eben notwendig ist - damit der Mann leben kann  
 es impedieren - der ganze Rest ist viel  
 - 1/3 von dem was er <sup>erhalten</sup> darf, <sup>erhalten</sup> ist -  
 aber ist ja allmählich, in dem Maße fortgeschritten.

- 1. Die Grundrente  
 a) Landrenten.  
 und nicht fruchtlos. Funktionen <sup>5 bis 10 %</sup> <sup>von</sup> <sup>dem</sup> <sup>Produkt</sup>  
 Großen: Vermehrung - die Adelle von früheren  
 Ursprung ist in Art der Verzinsung  
 "Lohn" - und nicht der Produktion. Na-  
 türlich - der Umlauf und die Abfu-  
 hr (bei Gütern) -  
 Die Domänen.  
 Staatseigentum  
 Klostergut - die main morte -  
 b) Die Mittel der Grundrenten.  
 Die Miete

T gesamt

- Die Verzinsungen des Grundrents mit  
 Berücksichtigung der Differenzen; die Voraussetzungen  
 mit 8% Produktivität in Volkswirtschaft.  
 Das unearned increment - besonders  
 auffallend in jenseitigen Grundbesitz.  
 Der Monopol. Charakter.

## 2. Das Kapital. Zins.

Das unearned - der Rentier - der  
 von ihm gelebt; in Bezug auf die Zinsfrage.  
 Das unearned: selbst am wenigsten zahlend.  
 Also auf - grund an diesen Punkten  
 Kritik am Kapitalismus (das unearned  
 Einkommen) - Die Rechtfertigung des  
 Kapitalzinses -

Das Leihkapital



II Der eigentliche Gewinn, der Profit

A Handelsgewinn

B. Unternehmengewinn.

Spekulationsgewinn - als Risiko als Rest.  
 Verkäuf mit Spekulation -  
 Am Wörterbuch =

B in a, Reproduktion

aa) Landwirtschaft

Di. gross - Spekulation zur baulich Wirkg.

bb; Bergbau Forstwirtschaft <sup>mit staatl.</sup>

Es Bergbau = Industrie -  
Handwerk: Bergbau Industrie

Die Industrialisierung der Landwirtschaft.

bb; Forstw. Gärtner Industrie: Kommun.  
Industrie



Allgem. Bedeutung der „städtisch“  
Entwickl. - die Großstadt -

Die großstädt. Volkswirtschaft als ganz  
- geringere Bewußt -  
Marx, Darstellung, welches die  
Bewußt. „Der Pöbel“ - der  
gute Pöbel - mobile -  
the rabble - populace, foule

Pöbel - die „Dankgel“  
- Das Lumpenproletariat -  
Hält ganz wenig darunter die von  
Ibent. die oben. Schichten an -  
- Es gibt aber auch „gute Pöbel“  
Pöbel = „Pöbel von Lumpenproletariat“

Die Wohlfahrt der Großstädte hängt  
mit der SF zusammen. Die P für die Menge der  
Lumpen - Das was Proletariat -  
- auch Proletariat der Arbeit -  
Mittelschicht - was in London -

Grundbesitzer des Grundstückes. von Eigentümern  
 18 abrupf - der Neubeauftragte (Civillisten)  
 - die Mithilfe der einen. fruchtbar -  
 - die Fremdung in Stadtheilen -  
 - Wirtungen? überwindig? Gutfreundung -

Minjungsbeurteilung des SF „Verkehr-  
 trage“ von „jedoch. A. P.“

In dem weiteren Sinne des SF.

des Privateigentums

1. unter Aufzählung von  
 a) b) c) d) e) f) g) h) i) j) k) l) m) n) o) p) q) r) s) t) u) v) w) x) y) z)

Produktionsmarkt  
 Böden  
 In der Natur  
 Der BGB = und Willkür

„Mißbrauch“ wird unmöglich. S. Stellung - Trakt.

Kulturförderung - Der Ordg - Statuten.  
 Ist es m. Kulturbreise.

Bedeutung in für d. D. u. d. Erkenntn.  
in erweisen an 1. Bestätigung der 4 Fakten

1, theolog. Sehr allgem. Das X<sup>te</sup>turn  
M zum Armen - zum Schlicht. (innere  
Kamel. Nadische. Mammen  
Mission) =

Kath.

prot.

- Sekten.

2, jurist. Eigentum  
Prinzip Arbeitsvertrag =  
Offene Re. Bewer. Wald

3, med. Medizin Polizei.  
Soziale Medizin. Hygiene

4, philos. A. N.A. Oxk.  
B. Plinn - Philosophie - Statistik - Sociologie  
C. Geschichte.



In der Geschichte der Republik & der Geschichte der Kaiserzeit  
liegt die Geschichte der S. F.

Bauern - Landarbeiter  
Handwerker - Fabrikarbeiter (2) } Proletariat

Das römische Recht.

Das Herrschaftswort

1, weltl. „Adel“ - d. (Fabrikat in) Kaiser, Ober-  
Vermittl. öffentl. u. gesetzl. Macht.

Die Fürsten | Die guten Werke  
In der Kaiserzeit | die weltliche Frömmigkeit  
2, weltl. Klerus.

Die Empörung - Bewegung

gibt das allgemeine känd. Handeln

es bis an 1. Franz des 18. Jhd. vorwiegend

Person Handwerker - groß in der Arbeit  
aber Handwerker (der „Maurergesell“ -)

Die Herrschaftswort. Fugue des Unterwerfung

Die allgem. wirtschaftl. Entwicklung

1. Abg. mit polit.

2. geistiger

Bedingung der Bauern. Alle Oberen wollen

haben in ihm. Manche sehen auf Naturalien von

ihm. Große Mannigfaltigkeit der weltlichen Frömmigkeit.

3. Empörung der weltlichen Herrschaft

\* „In der weltlichen Frömmigkeit.“

Die Revolte.

Katolischer Charakter.

Der Rommerismus

als Falsch

als Erinnerung

als Jahr.

In Frankreich

• England } über die wirtsch. Entwicklung  
• Deutschland } müssen weltliche Frömmigkeit  
besondere Maß zu großen Mächten.







Egalité - d. Republik -  
Fraternité :

Die Justice -

Die Terrain d. pol. Rev.

Ad 2, die politische Revolution und ihre Folgen.

Die Hauptstadt.

- Fabrikstadt Lyon

- Hafenstadt Marseilles -

- Benen - Kleinbürger - Gleichheit - Deuten d. Proletariat -

Die Commune v. 1794. - Junischlacht 1848.

1871. - Hauptstädte!

Babent - Cabot -

Saint-Simon u. die Saint-Simonisten.

Napoleon III

→ Comte -

Fourier - Proudhon

Blanqui -



ainsi s'explique, les Anstos de monnaie  
att. par Wallis  
John P. Charter 6 Ford. <sup>John</sup> <sup>Distric. Vell. bei</sup>  
1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848.

Zu S. 28  
Charterham 1. 1836-39. 1838 Einrichtungsbericht, Brevete.

- Nord. Markt - phys. Journ. (O'Connor)  
1839 2. nat. Konvent. „Voll. befragen“

Maria 1. 200 000 - runder - Birmingham. 30 Baisse.  
Jou. de la Reine Monarch - Vid. p. 2. Gewerkschaften  
20. 29. 36. 380 Checkers vermittelt.

2. 1840. 48. 40 National Checkers Assoc. of GB.  
„in position - konst. durch M. M.“

O'Connor Pro. Tory. Injunction - London. 1840  
O'Brien gegen

42. 1841. 1842. 1843. 1844. 1845. 1846. 1847. 1848.  
Pol. and Soc. Koch. 50 M. Kohlen - 5-22 Gg.

Process: 36. 59. 62. 65. 68. 71. 74. 77. 80. 83. 86. 89. 92. 95. 98. 101. 104. 107. 110. 113. 116. 119. 122. 125. 128. 131. 134. 137. 140. 143. 146. 149. 152. 155. 158. 161. 164. 167. 170. 173. 176. 179. 182. 185. 188. 191. 194. 197. 200. 203. 206. 209. 212. 215. 218. 221. 224. 227. 230. 233. 236. 239. 242. 245. 248. 251. 254. 257. 260. 263. 266. 269. 272. 275. 278. 281. 284. 287. 290. 293. 296. 299. 302. 305. 308. 311. 314. 317. 320. 323. 326. 329. 332. 335. 338. 341. 344. 347. 350. 353. 356. 359. 362. 365. 368. 371. 374. 377. 380. 383. 386. 389. 392. 395. 398. 401. 404. 407. 410. 413. 416. 419. 422. 425. 428. 431. 434. 437. 440. 443. 446. 449. 452. 455. 458. 461. 464. 467. 470. 473. 476. 479. 482. 485. 488. 491. 494. 497. 500. 503. 506. 509. 512. 515. 518. 521. 524. 527. 530. 533. 536. 539. 542. 545. 548. 551. 554. 557. 560. 563. 566. 569. 572. 575. 578. 581. 584. 587. 590. 593. 596. 599. 602. 605. 608. 611. 614. 617. 620. 623. 626. 629. 632. 635. 638. 641. 644. 647. 650. 653. 656. 659. 662. 665. 668. 671. 674. 677. 680. 683. 686. 689. 692. 695. 698. 701. 704. 707. 710. 713. 716. 719. 722. 725. 728. 731. 734. 737. 740. 743. 746. 749. 752. 755. 758. 761. 764. 767. 770. 773. 776. 779. 782. 785. 788. 791. 794. 797. 800. 803. 806. 809. 812. 815. 818. 821. 824. 827. 830. 833. 836. 839. 842. 845. 848. 851. 854. 857. 860. 863. 866. 869. 872. 875. 878. 881. 884. 887. 890. 893. 896. 899. 902. 905. 908. 911. 914. 917. 920. 923. 926. 929. 932. 935. 938. 941. 944. 947. 950. 953. 956. 959. 962. 965. 968. 971. 974. 977. 980. 983. 986. 989. 992. 995. 998. 1001. 1004. 1007. 1010. 1013. 1016. 1019. 1022. 1025. 1028. 1031. 1034. 1037. 1040. 1043. 1046. 1049. 1052. 1055. 1058. 1061. 1064. 1067. 1070. 1073. 1076. 1079. 1082. 1085. 1088. 1091. 1094. 1097. 1100. 1103. 1106. 1109. 1112. 1115. 1118. 1121. 1124. 1127. 1130. 1133. 1136. 1139. 1142. 1145. 1148. 1151. 1154. 1157. 1160. 1163. 1166. 1169. 1172. 1175. 1178. 1181. 1184. 1187. 1190. 1193. 1196. 1199. 1202. 1205. 1208. 1211. 1214. 1217. 1220. 1223. 1226. 1229. 1232. 1235. 1238. 1241. 1244. 1247. 1250. 1253. 1256. 1259. 1262. 1265. 1268. 1271. 1274. 1277. 1280. 1283. 1286. 1289. 1292. 1295. 1298. 1301. 1304. 1307. 1310. 1313. 1316. 1319. 1322. 1325. 1328. 1331. 1334. 1337. 1340. 1343. 1346. 1349. 1352. 1355. 1358. 1361. 1364. 1367. 1370. 1373. 1376. 1379. 1382. 1385. 1388. 1391. 1394. 1397. 1400. 1403. 1406. 1409. 1412. 1415. 1418. 1421. 1424. 1427. 1430. 1433. 1436. 1439. 1442. 1445. 1448. 1451. 1454. 1457. 1460. 1463. 1466. 1469. 1472. 1475. 1478. 1481. 1484. 1487. 1490. 1493. 1496. 1499. 1502. 1505. 1508. 1511. 1514. 1517. 1520. 1523. 1526. 1529. 1532. 1535. 1538. 1541. 1544. 1547. 1550. 1553. 1556. 1559. 1562. 1565. 1568. 1571. 1574. 1577. 1580. 1583. 1586. 1589. 1592. 1595. 1598. 1601. 1604. 1607. 1610. 1613. 1616. 1619. 1622. 1625. 1628. 1631. 1634. 1637. 1640. 1643. 1646. 1649. 1652. 1655. 1658. 1661. 1664. 1667. 1670. 1673. 1676. 1679. 1682. 1685. 1688. 1691. 1694. 1697. 1700. 1703. 1706. 1709. 1712. 1715. 1718. 1721. 1724. 1727. 1730. 1733. 1736. 1739. 1742. 1745. 1748. 1751. 1754. 1757. 1760. 1763. 1766. 1769. 1772. 1775. 1778. 1781. 1784. 1787. 1790. 1793. 1796. 1799. 1802. 1805. 1808. 1811. 1814. 1817. 1820. 1823. 1826. 1829. 1832. 1835. 1838. 1841. 1844. 1847. 1850. 1853. 1856. 1859. 1862. 1865. 1868. 1871. 1874. 1877. 1880. 1883. 1886. 1889. 1892. 1895. 1898. 1901. 1904. 1907. 1910. 1913. 1916. 1919. 1922. 1925. 1928. 1931. 1934. 1937. 1940. 1943. 1946. 1949. 1952. 1955. 1958. 1961. 1964. 1967. 1970. 1973. 1976. 1979. 1982. 1985. 1988. 1991. 1994. 1997. 2000. 2003. 2006. 2009. 2012. 2015. 2018. 2021. 2024. 2027. 2030. 2033. 2036. 2039. 2042. 2045. 2048. 2051. 2054. 2057. 2060. 2063. 2066. 2069. 2072. 2075. 2078. 2081. 2084. 2087. 2090. 2093. 2096. 2099. 2102. 2105. 2108. 2111. 2114. 2117. 2120. 2123. 2126. 2129. 2132. 2135. 2138. 2141. 2144. 2147. 2150. 2153. 2156. 2159. 2162. 2165. 2168. 2171. 2174. 2177. 2180. 2183. 2186. 2189. 2192. 2195. 2198. 2201. 2204. 2207. 2210. 2213. 2216. 2219. 2222. 2225. 2228. 2231. 2234. 2237. 2240. 2243. 2246. 2249. 2252. 2255. 2258. 2261. 2264. 2267. 2270. 2273. 2276. 2279. 2282. 2285. 2288. 2291. 2294. 2297. 2300. 2303. 2306. 2309. 2312. 2315. 2318. 2321. 2324. 2327. 2330. 2333. 2336. 2339. 2342. 2345. 2348. 2351. 2354. 2357. 2360. 2363. 2366. 2369. 2372. 2375. 2378. 2381. 2384. 2387. 2390. 2393. 2396. 2399. 2402. 2405. 2408. 2411. 2414. 2417. 2420. 2423. 2426. 2429. 2432. 2435. 2438. 2441. 2444. 2447. 2450. 2453. 2456. 2459. 2462. 2465. 2468. 2471. 2474. 2477. 2480. 2483. 2486. 2489. 2492. 2495. 2498. 2501. 2504. 2507. 2510. 2513. 2516. 2519. 2522. 2525. 2528. 2531. 2534. 2537. 2540. 2543. 2546. 2549. 2552. 2555. 2558. 2561. 2564. 2567. 2570. 2573. 2576. 2579. 2582. 2585. 2588. 2591. 2594. 2597. 2600. 2603. 2606. 2609. 2612. 2615. 2618. 2621. 2624. 2627. 2630. 2633. 2636. 2639. 2642. 2645. 2648. 2651. 2654. 2657. 2660. 2663. 2666. 2669. 2672. 2675. 2678. 2681. 2684. 2687. 2690. 2693. 2696. 2699. 2702. 2705. 2708. 2711. 2714. 2717. 2720. 2723. 2726. 2729. 2732. 2735. 2738. 2741. 2744. 2747. 2750. 2753. 2756. 2759. 2762. 2765. 2768. 2771. 2774. 2777. 2780. 2783. 2786. 2789. 2792. 2795. 2798. 2801. 2804. 2807. 2810. 2813. 2816. 2819. 2822. 2825. 2828. 2831. 2834. 2837. 2840. 2843. 2846. 2849. 2852. 2855. 2858. 2861. 2864. 2867. 2870. 2873. 2876. 2879. 2882. 2885. 2888. 2891. 2894. 2897. 2900. 2903. 2906. 2909. 2912. 2915. 2918. 2921. 2924. 2927. 2930. 2933. 2936. 2939. 2942. 2945. 2948. 2951. 2954. 2957. 2960. 2963. 2966. 2969. 2972. 2975. 2978. 2981. 2984. 2987. 2990. 2993. 2996. 2999. 3002. 3005. 3008. 3011. 3014. 3017. 3020. 3023. 3026. 3029. 3032. 3035. 3038. 3041. 3044. 3047. 3050. 3053. 3056. 3059. 3062. 3065. 3068. 3071. 3074. 3077. 3080. 3083. 3086. 3089. 3092. 3095. 3098. 3101. 3104. 3107. 3110. 3113. 3116. 3119. 3122. 3125. 3128. 3131. 3134. 3137. 3140. 3143. 3146. 3149. 3152. 3155. 3158. 3161. 3164. 3167. 3170. 3173. 3176. 3179. 3182. 3185. 3188. 3191. 3194. 3197. 3200. 3203. 3206. 3209. 3212. 3215. 3218. 3221. 3224. 3227. 3230. 3233. 3236. 3239. 3242. 3245. 3248. 3251. 3254. 3257. 3260. 3263. 3266. 3269. 3272. 3275. 3278. 3281. 3284. 3287. 3290. 3293. 3296. 3299. 3302. 3305. 3308. 3311. 3314. 3317. 3320. 3323. 3326. 3329. 3332. 3335. 3338. 3341. 3344. 3347. 3350. 3353. 3356. 3359. 3362. 3365. 3368. 3371. 3374. 3377. 3380. 3383. 3386. 3389. 3392. 3395. 3398. 3401. 3404. 3407. 3410. 3413. 3416. 3419. 3422. 3425. 3428. 3431. 3434. 3437. 3440. 3443. 3446. 3449. 3452. 3455. 3458. 3461. 3464. 3467. 3470. 3473. 3476. 3479. 3482. 3485. 3488. 3491. 3494. 3497. 3500. 3503. 3506. 3509. 3512. 3515. 3518. 3521. 3524. 3527. 3530. 3533. 3536. 3539. 3542. 3545. 3548. 3551. 3554. 3557. 3560. 3563. 3566. 3569. 3572. 3575. 3578. 3581. 3584. 3587. 3590. 3593. 3596. 3599. 3602. 3605. 3608. 3611. 3614. 3617. 3620. 3623. 3626. 3629. 3632. 3635. 3638. 3641. 3644. 3647. 3650. 3653. 3656. 3659. 3662. 3665. 3668. 3671. 3674. 3677. 3680. 3683. 3686. 3689. 3692. 3695. 3698. 3701. 3704. 3707. 3710. 3713. 3716. 3719. 3722. 3725. 3728. 3731. 3734. 3737. 3740. 3743. 3746. 3749. 3752. 3755. 3758. 3761. 3764. 3767. 3770. 3773. 3776. 3779. 3782. 3785. 3788. 3791. 3794. 3797. 3800. 3803. 3806. 3809. 3812. 3815. 3818. 3821. 3824. 3827. 3830. 3833. 3836. 3839. 3842. 3845. 3848. 3851. 3854. 3857. 3860. 3863. 3866. 3869. 3872. 3875. 3878. 3881. 3884. 3887. 3890. 3893. 3896. 3899. 3902. 3905. 3908. 3911. 3914. 3917. 3920. 3923. 3926. 3929. 3932. 3935. 3938. 3941. 3944. 3947. 3950. 3953. 3956. 3959. 3962. 3965. 3968. 3971. 3974. 3977. 3980. 3983. 3986. 3989. 3992. 3995. 3998. 4001. 4004. 4007. 4010. 4013. 4016. 4019. 4022. 4025. 4028. 4031. 4034. 4037. 4040. 4043. 4046. 4049. 4052. 4055. 4058. 4061. 4064. 4067. 4070. 4073. 4076. 4079. 4082. 4085. 4088. 4091. 4094. 4097. 4100. 4103. 4106. 4109. 4112. 4115. 4118. 4121. 4124. 4127. 4130. 4133. 4136. 4139. 4142. 4145. 4148. 4151. 4154. 4157. 4160. 4163. 4166. 4169. 4172. 4175. 4178. 4181. 4184. 4187. 4190. 4193. 4196. 4199. 4202. 4205. 4208. 4211. 4214. 4217. 4220. 4223. 4226. 4229. 4232. 4235. 4238. 4241. 4244. 4247. 4250. 4253. 4256. 4259. 4262. 4265. 4268. 4271. 4274. 4277. 4280. 4283. 4286. 4289. 4292. 4295. 4298. 4301. 4304. 4307. 4310. 4313. 4316. 4319. 4322. 4325. 4328. 4331. 4334. 4337. 4340. 4343. 4346. 4349. 4352. 4355. 4358. 4361. 4364. 4367. 4370. 4373. 4376. 4379. 4382. 4385. 4388. 4391. 4394. 4397. 4400. 4403. 4406. 4409. 4412. 4415. 4418. 4421. 4424. 4427. 4430. 4433. 4436. 4439. 4442. 4445. 4448. 4451. 4454. 4457. 4460. 4463. 4466. 4469. 4472. 4475. 4478. 4481. 4484. 4487. 4490. 4493. 4496. 4499. 4502. 4505. 4508. 4511. 4514. 4517. 4520. 4523. 4526. 4529. 4532. 4535. 4538. 4541. 4544. 4547. 4550. 4553. 4556. 4559. 4562. 4565. 4568. 4571. 4574. 4577. 4580. 4583. 4586. 4589. 4592. 4595. 4598. 4601. 4604. 4607. 4610. 4613. 4616. 4619. 4622. 4625. 4628. 4631. 4634. 4637. 4640. 4643. 4646. 4649. 4652. 4655. 4658. 4661. 4664. 4667. 4670. 4673. 4676. 4679. 4682. 4685. 4688. 4691. 4694. 4697. 4700. 4703. 4706. 4709. 4712. 4715. 4718. 4721. 4724. 4727. 4730. 4733. 4736. 4739. 4742. 4745. 4748. 4751. 4754. 4757. 4760. 4763. 4766. 4769. 4772. 4775. 4778. 4781. 4784. 4787. 4790. 4793. 4796. 4799. 4802. 4805. 4808. 4811. 4814. 4817. 4820. 4823. 4826. 4829. 4832. 4835. 4838. 4841. 4844. 4847. 4850. 4853. 4856. 4859. 4862. 4865. 4868. 4871. 4874. 4877. 4880. 4883. 4886. 4889. 4892. 4895. 4898. 4901. 4904. 4907. 4910. 4913. 4916. 4919. 4922. 4925. 4928. 4931. 4934. 4937. 4940. 4943. 4946. 4949. 4952. 4955. 4958. 4961. 4964. 4967. 4970. 4973. 4976. 4979. 4982. 4985. 4988. 4991. 4994. 4997. 5000. 5003. 5006. 5009. 5012. 5015. 5018. 5021. 5024. 5027. 5030. 5033. 5036. 5039. 5042. 5045. 5048. 5051. 5054. 5057. 5060. 5063. 5066. 5069. 5072. 5075. 5078. 5081. 5084. 5087. 5090. 5093. 5096. 5099. 5102. 5105. 5108. 5111. 5114. 5117. 5120. 5123. 5126. 5129. 5132. 5135. 5138. 5141. 5144. 5147. 5150. 5153. 5156. 5159. 5162. 5165. 5168. 5171. 5174. 5177. 5180. 5183. 5186. 5189. 5192. 5195. 5198. 5201. 5204. 5207. 5210. 5213. 5216. 5219. 5222. 5225. 5228. 5231. 5234. 5237. 5240. 5243. 5246. 5249. 5252. 5255. 5258. 5261. 5264. 5267. 5270. 5273. 5276. 5279. 5282. 5285. 5288. 5291. 5294. 5297. 5300. 5303. 5306. 5309. 5312. 5315. 5318. 5321. 5324. 5327. 5330. 5333. 5336. 5339. 5342. 5345. 5348. 5351. 5354. 5357. 5360. 5363. 5366. 5369. 5372. 5375. 5378. 5381. 5384. 5387. 5390. 5393. 5396. 5399. 5402. 5405. 5408. 5411. 5414. 5417. 5420. 5423. 5426. 5429. 5432. 5435. 5438. 5441. 5444. 5447. 5450. 5453. 5456. 5459. 5462. 5465. 5468. 5471. 5474. 5477. 5480. 5483. 5486. 5489. 5492. 5495. 5498. 5501. 5504. 5507. 5510. 5513. 5516. 5519. 5522. 5525. 5528. 5531. 5534. 5537. 5540. 5543. 5546. 5549. 5552. 5555. 5558. 5561. 5564. 5567. 5570. 5573. 5576. 5579. 5582. 5585. 5588. 5591. 5594. 5597. 5600. 5603. 5606. 5609. 5612. 5615. 5618. 5621. 5624. 5627. 5630. 5633. 5636. 5639. 5642. 5645. 5648. 5651. 5654. 5657. 5660. 5663. 5666. 5669. 5672. 5675. 5678. 5681. 5684. 5687. 5690. 5693. 5696. 5699. 5702. 5705. 5708. 5711. 5714. 5717. 5720. 5723. 5726. 5729. 5732. 5735. 5738. 5741. 5744. 5747. 5750. 5753. 5756. 5759. 5762. 5765. 5768. 5771. 5774. 5777. 5780. 5783. 5786. 5789. 5792. 5795. 5798. 5801. 5804. 5807. 5810. 5813. 5816. 5819. 5822. 5825. 5828. 5831. 5834. 5837. 5840. 5843. 5846. 5849. 5852. 5855. 5858. 5861. 5864. 5867. 5870. 5873. 5876. 5879. 5882. 5885. 5888. 5891. 5894. 5897. 5900. 5903. 5906. 5909. 5912. 5915. 5918. 5921. 5924. 5927. 5930. 5933. 5936. 5939. 5942. 5945. 5948. 5951. 5954. 5957. 5960. 5963. 5966. 5969. 5972. 5975. 5978. 5981. 5984. 5987. 5990. 5993. 5996. 5999. 6002. 6005. 6008. 6011. 6014. 6017. 6020. 6023. 6026. 6029. 6032. 6035. 6038. 6041. 6044. 6047. 6050. 6053. 6056. 6059. 6062. 6065. 6068. 6071. 6074. 6077

1898 Kgl. Commission 15000 Fol.

S. 10

Fabrik. Unterrichtsplan 1901 Kinder u. H. auf 12 J.

Mit Handarbeit 1903.

Fabrik. Inspection Weibliche

Forderung der Tug. u. Heimertü.

102. Reform.

Verkehrswesen in Frauenbewegung

— Einigungsamt '96 Board of Trade

6m '92 Verfallentscheidung.

Märchen 1, als Wes.

2, als Folge von Stricken u. d. d. Bewegung.

Kompositionen - Theorie.

Jän. Feb. 14. 1907

Frankreich. Die Freiheit der besten  
Prinzipien. Staatst. u. Natl. i. Botanik u. a.  
Mischen i. Gefühl.

Das „Ruf auf Arbeit“ i. d. Nord.

Die Produktiv. Associationen.

Napol. 1. abkündigung des Elands.

Annexionen des Vers. Volkstümlichkeit.

Offenheit. u. Antin.

Die Revolutionen des 18. St.

Die Organisation der Arbeit.

Die Systeme. Vergleichung u. d. Transfrage. See.

1864. Freiheit u. Coalitionen.







Kuno Fischer Hegel  
Friedrich D. Gussow  
Gussow v. Sozialismus.  
Stein u. A.D.B.  
Karl Engels Schriften

95  
M. G. W. 1. (H. J.) v. Schelling zu Hegel. N's Naturrecht  
1821 - 1831. Erläuterung nach 1840. D. junge Deutsch-  
land. Die sozialist. Theorien. D. Saint-Simon-  
ismus in Deutschland. - Owen? -  
Lorenz Stein  
Karl Marx  
F. Engels.

Erasmus Fournier London  
"Gussow v. Gussow" Ferguson u. a.  
Die Begriffe "Gussow" u. "Gussow"  
- "Stein" - "Gussow" =  
"Staat und Gussow"

Begriff v. Gussow  
Die Gussow v. Gussow. Riehl -  
Gussow u. Gussow.

Vh. v. Nationalök. Roscher "Politik"  
Riehl als Historiker. 3  
Vh. v. Historiker. Waitz, Fritzsche - Dohlasow  
Vh. v. Juristen. Gierke

Typ van Krieken.

47  
46. 1. Rechtsphilosophie. 2. Organik.

Ahrens - Trendelenburg -

Thering, Gunkel -

Rechtsphilos. n. vergleichende Pseudowissenschaft.

Post - Berakhoff -

47 Einfluss in neuer Biologie.

Schäffle = v. Einfluss Spencers -



Die deutsche Philof. am Anfang des 19. Jh.

Louisge. Richtung sein.

Das Naturrecht. <sup>Wissenschaft</sup> ~~Wissenschaft~~ <sup>Wissenschaft</sup> ~~Wissenschaft~~ ? Namen ange-

Ward - 2 4<sup>te</sup> 2.6<sup>te</sup> <sup>Wissenschaft</sup> ~~Wissenschaft~~, 2.11. ~~Ward~~ -





Darüber Hegel. (26. April - Gauss)

Aber ziemlich genau Kants, ganz gefasst.

Darüber Fichte's 2. Hauptbuch Philosophie.

1. liberale deutsche Bildung, bei d. Kantianern.

= Rousseau (Wolke) =

Hegel'sche Schule nach seinem Tode. - Strauss

4. Teil // Gleichzeitige Wirkungen des St. Simonismus in

230 - Jahren. Glauben des - wie es in Deutschland  
auspragte, abgefaßt wird. aus Fichte.

Mit F.W. IV. beziehung die romantische Romantik

2. Thron. Einfluss des Haller'schen Thron.

Gleichzeit; Beginn d. geistigen Entw. Epochen

in Fortschritt d. Simon: Fichte's. Versuche um

histor. Anfangen an Arbeitsbeziehung.

Entwicklungsstadien - Struktur - nach Oppolzer -

Aufgabe d. Anschauung, die Fichte's.

Das ist für sich selbst d. Bedeutung d. Welt Mary Colman,

nicht in d. Welt d. Welt =

Praktorium: Leo Simon Skogen

Vierzig Jahre Historikern.

Nicht nur Historikern. Vgl. Gauss d. erste Epochen

Haym } Hegel. Ob H. von Simon Kritik gef. ist?  
K. Fichte

Leute. Empf. d. Vorlesung.  
Kritik - Fichte - Wachtel

Die kritische Schule - Ahrens -

d. Historikern Schule. Wachtel. Schuppl. Logik

Lothe Mikroskop.

Handybuch 1935. v. Schmidt v. G. G. G.

D. histor. Denken.

Ranke. D. Ztsch. „Politik“? - Morandem

Dahlmann. Varty. D. Stabskap.

D. Fortbildung im Hezland Dyruff, Gs  
Lorenz Stein. v. Schmolke.

Antwortsig 6. Marx

- Mohl - Widmann.

D. Nationalökonomie List Hildebrand Roscher =

- Portbertus -

Winkler Kühnelt Etymologie u. dgl. in d. Halle? Barth

Maurer Kamm Hartmann =

Barth

Diebstänge - der Legenwärtig D. Deutsche Vjehrode

kurze Pezantien

Wald Volkgraf -

Rümelin.

Lorenz Ditthey.

III Von 1870 bis 1900.

Klimpfel

Schäffer u. d. Einwärts Spencer.

„Organiker“?

H. Meise.

Thuring.

My Lehrbuch abgehandelt v. allen elstiff Contingenz

Chlor D 1/2 Höpfung Conting?  
u. d. Carey alt

Junim Nacht Tellin

Post - Leist - Gewand Kobler -

Geograph Pistor Rabyl,

Urbud Vierkant (Abulis) =

Harzer 3

(Operbestener)



Thoring. (v. Philosophin ant.)

Hess - 1861) 1 to Grundriss: in Haad & Es

, in besitz buch - in Es: Char - ajur in unvoll bind. stip ganz  
Ueb. gerichtet

61  
Stollen Lorenz.

II.

Stein in Many auf die jetzt endet. Franz Joseph.

Widmann.

Mohr - Reich - Krattiger.

Kienastadt, Lyrische.

Hubert Langens - Steinthal. Volkssprache.

Waltz -

Ulrich Schreyer & Stahl in Hoffmanns -

Othens in Kraun - Hof.

Held.

J. H. Fichte. Buchhandel.

Was konnte auf Spurem die für die Sprache von

Staat und Gesellschaft oder für eine auf über die

Ergebnisse für die Sprache der Sprache der Sprache  
auf ...

Joh. Lippert

Arnold

Oppenheimer.

Stiel - Rappert

Fischer.

Die Statistik -

Oskar Lorenz.

H. Hiltbrand -

Immermann.

Ammon -

Bevölkerungslehre

W. S. 1907/08.





$15 = 8$   
 40 0-5; ca 70%o  $\text{K}_2\text{O}$   
 50 5-x; ca 13%o

9/5 1880 in DR ca 1387  $\text{K}_2\text{O}$  8613  
 1900 1308  $\times$  8692  
 40/10 1880 2365  $\times$  6248  
 1900 2291  $\times$  6401

$70 \cdot 1000 = x \cdot 1387$  |  $47300$   
 97090 |  $2365$   
 49665

$x = 97$   
 1308 |  $45820$   
 91360 |  $2291$   
 48111

$x = 91$

$13 \times 8613$  |  $86920$  |  $62,480$   
 $25829$  |  $26076$   
 $111,969$  |  $112,996$  |  $64,010$

$x' = 112$  |  $40-70$  49%  $\text{K}_2\text{O}$  62%  
 $x' = 113$  |  $\times$  48.64

$x + x' = 209$   
 $\text{''} = 20.4$

16

71

Ven. 1000  
 30  $\text{K}_2\text{O}$

0m  $\text{K}_2\text{O}$   
 0m  $\text{K}_2\text{O}$

Alth. $\text{K}_2\text{O}$ 16	305	380
16-30	301	234
20/50	264	226
50/70	111	131
70. mth	19	29

12) 2060657 (171.721)  
 $\frac{16}{86} \approx 86.517$

1901 geboren  $\frac{170.000}{170.000}$  0-1j  
 2097838 + 420222

1902 . 2089414 + 370799  
 +1-2j 65976

1903 . 2046206 +0-1 404523  
 +1-2 73138  
 +2-3 25409

1904 . 2089347 +0-1j 397781  
 +1-2j 66808  
 2-3 24593  
 3-4 14990

1905 . 2048453 0-1 408000  
 $\frac{34}{12}$   
 1-2 67047  
 2-3 23327  
 3-4 14746  
 4-5 10312  
 $\frac{7}{67}$

10371.258

2387671

und 8 Millionen 0-5j-Prize 1. XII. 1905

22 60.640.000  $\frac{801000000000}{606400000}$  (1335)  
 $\frac{203.600.000}{181.920.000}$   
 $\frac{21.680.000}{181.920.000}$   
 349

III. Aus Überlegung. Das Gew. Problem

Aufgaben um den Fallstrich der unrichtigen Vermessung.

Wie man misst? wie bündelt? -

Die Messung des gebirgig. Epfens. <sup>über 1000 m. Höhe</sup> <sup>aus 15/150</sup> <sup>aus 15/150</sup>

Messung des gebirgig. <sup>gebirgig</sup> <sup>aus 15/150</sup>  
 unterb. bündel usw. gebirgig.

Ueberrunde zwischen Stadt. Land.

Großstadt in Land.

Altstadt bündeln abjet.

„Die Pyramide“ - 1. 1. 1. „Der Markt“, gleichmäßig.

Die jungen Epf. also die Jungung des  
 Epfens bündeln.

Vermessung im Gebirge.

Epfens (Land) - <sup>aus 15/150</sup> <sup>aus 15/150</sup> <sup>aus 15/150</sup> „Die neue Epf. in Epf.“

Karte d. den. Metrop. u. Epf.





1904 <sup>1300</sup>  
 Kauf. 3473 W. B. P. 32/33

W. B. P. 1478

H. G. 1715

W. B. P. 2116

W. B. P. 19/20

J. H. 2355

1872/80 d. R. 29. 3. R. 0. Arming - 35 u. 1. D. 11. 11. 11.

W. B. P. 284

W. B. P. 263

H. G. 265

Kauf. 7280 30

W. B. P. 37 - Marken, Marken 090 d. 7. 1. 1. 1.

W. B. P. 38

1104 287

W. B. P. 286 - 100 u. 1529

W. B. P. 329 934

W. B. P. 461 - 100 u. 1278

H. G. 296 1220

Schweden Ulfsson 1000

7/190

8/190

D. 8

8 Punkte 8 (1000 Punkte)

77

15/20 560 523 508 729 593

21/25 474 482 448 491 504

25/30 889 391 375 391 405

20/15 333 322 315 299

3/40 266 256 240 221

30/100 155 146 120 102

37/50 24 22 13 13

W. B. P. 76/100 1. 1000 u. 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.

ed. u.

14 - 0.25

19 1681 2188

18 mon 9770 960

8 1/2 % 1000 u. 392 I 339 II 250 III 179 IV 124 V 79 I u. 158 14.47

u. 1000 - 15; 8 4.5

1000 g. 6 63557 15 1/2 u. 1000 u. 537

W. B. P. 2700 Kauf. 6

927 nur 1 R.

1657 2

1304 3

1024 4

4.0 10. u. 10

J 294 f 1 E. u.

10 Punkte in 1000 Punkten  
 - 10 Punkte -  
 10 Punkte in 1000 Punkten  
 10 Punkte in 1000 Punkten  
 - 10 Punkte in 1000 Punkten -

Summe Bayern 1890 bis 1900 M. S. D. A. ...

1000 - 157 20. m. 570

w 646

Uw. 8 72.9

172

1890 & B. 3830 5232 915 023  
 1891 042

45/50j 952 44

f 1000/1000

1404 969 25/50 1936 55/60 208

562 1709 29

z.B.

Summe 1000,000

21. 865 " Wwa 9000 Hwa 9000 F

42 66 71/75 1468 462 902 49

2w 28 2/10 1301 559 835 57 115 1

Ww 23 -81 1270 600 800 64 110 12

genh 2 06 -90 1180 721 737 77 102 13

2 genh 06 -95 1090 789 660 79 100 13

W genh 03 -00 930 901 561 92 92 16

genh W 02 09 87 125 54 126

genh genh 01 1902 811, 816, 829, 842, 861, 863, 865, 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

IV <sup>Summe</sup> die Abfertigung des Gebäudes v. d. ...  
 die jungen Ehen.

Bestand der ...

die ...  
 ...

Abfertigung von ...

...-Altar.

Abfertigung der ...-Ehen.

... der ...-Ehen.

2/180 Ab chel. 1063 | 1069 75 1060 78

x 105, grosse Abweichungen 72: 1040 79 | 1063

Abgeb	Totgeb. chel	Totg.	an-Totgeb
1054	1289	130.	1200
max 059	1207	1322	1293
051	1269	1260	1109

Ueberrückführung mit dem Gancanup fündelgründ

4. Komit. f. d. Gancanup fündelgründ  
den in Ueberrückführung mit Gancanup fündelgründ  
Mazg

Nach 3470 368 Dant an 57, 53, Frising 2396

	Wirkliche Ganc.		auswärtig	
02	5864	5850	5890	5352
3	5751	5622	5741	5178

Gancanup fündelgründ Oberpfalz 3534

v1. Steilheit f Seite du Mannes. Natürliche - erobere.

Impotenz? - Vorzeitige Entkräftung (Süßmilch). Se-  
Krankheiten. Geschlechts - Syphilis. Sonstige  
Infektion - f Frauenkrankheiten. D. Aborte.  
„D. Natur des Negativen“. D. kl. Fam. o. heute

D. Städte. Schwed. Wundberg.

S. Hansens Theorie

D. Jng v. W. Artigkeit.

J. N. Hyde vs. Acme. Kne 1876-1900 Gen. Crap. Sells

227 21400  
109300 25400  
145

2 11  
3 11  
2 1 1  
1 1 12  
1 1 11

16-90+7 18717

land

1	3	15	17	5	6	10	16	19	5000	104900	90320
4	11	13	18	5	8	13	18	18	78500	104300	89320
5	6	8	10	3	2	4	17				
7	12	14	19	3	8	9	14	20			
				7	12	15	20				

83

3402 3074 A 11067  
 2234 2215 E 10085  
 2506 2279 A 10996  
 16344 15251 B 10716  
 7528 7097 C 10607  
 2410 2265 C 10640  
 2001 1918 D 10432  
 3606 3407 C 10584  
 2888 2836 E 10183  
 4928 4636 C 10629  
 4458 4179 B 10667  
 8846 8400 D 10530  
 5867 5492 B 10682  
 3328 3195 D 10416  
 1450 1336 A 10895  
 10444 10085 B 10356  
 2581 2369 A 10907  
 11808 11040 B 10695  
 10613 10041 D 10569  
 5044 4873 E 10341

112352 23900 105883

105.948

630300 A to K. ranges 10438

1003850  
253800  
508

S. 10.

2 11 16  
3 1 1 9  
2 1 1 2 +7  
1 1 1 1

17674 C 10590  
 8782 C 10656  
 9091 D 10540  
 15442 C 10583  
 17027 B 10656  
 15096 A 10849  
 4308 E 10278  
 11492 D 10580  
 19993 D 10563  
 15374 A 10735  
 23080 B 10686  
 14699 E 10494  
 18819 B 10715  
 13521 D 10571  
 18326 E 10502  
 18334 A 10901  
 14317 C 10632  
 25315 B 10709  
 23955 A 10720  
 15021 E 10527  
 320704 301.232 | End. 294594 277035

106464

1947200  
1807320  
1398080  
2209226 1241220  
1931520

176.5900  
936.900  
1087

10633

Engl. &amp; Wales

m: w  
+

4150	49	70
160	46	79
170	42	109
180	38	131
190	37	123
100	36	127

S.H. State. Un. 76/1900

85

336	297	88	113 A
167	155	92	107 B
308	310	100	99 E
1125	1009	89	111 A
576	550	95	104 D
176	163	92	108 B
132	125	94	105 C
123	159	129	77 E
146	156	93	E
577	527	111	A
554	535	103	D
679	667	101	D
587	551	106	B
209	188	111	A
79	94	84	E
768	733	104	C
267	252	106	C
1213	1192	101	D
813	747	108	B
585	548	106	B

9440	=	8968	Rest (Echel, 102846	97015
------	---	------	---------------------	-------

47200	105.26
23600	
56600	

583100	10601
189700	

A.N. 13132	12749
------------	-------

100000	80618	77063
--------	-------	-------

38300	10300
0	

350500	10461
472490	

1876/1900  
S. A. Sta. Th. Th. Totgeb. Wechsel. Totgeb.

8063.	11	11
6773	8	6
8954	13	13
594436	76	49
208197	27	25
8969	13	6
5663	9	8
134104	4	7
10183	10	7
152137	36	22
155112	25	24
297244	35	25
194141	32	28
129100	15	12
5735	7	4
323254	31	43
8069	15	18
341254	60	53
320259	34	36
11496	21	25

3580 2843 An. K. 2828 2208

1270  
16940  
20250  
6630  
507400  
385.400  
12592  
Rest Th. L. 5. 6. 6.  
99266 = 94172

10540

4820 = 4220

11421 Rest An. L. 6. 5. 6.  
8958 8546  
10470

S. A. Land Mn - 1876/1900

1011	935
578	611
664	669
896	899
1050	938
1599	1456
271	242
520	540
989	945
2334	2178
2505	2310
1219	1135
1415	1224
804	774
1026	886
1047	1050
1660	1537
2817	2631
1647	1415
2058	1822

26110 24197 Mn. L. 6. 5. 6. 6. 24747 23105

191300  
219210  
14370  
142200  
2465015953  
107.90  
10710

1876/1900  
J. H. Lenz ~~Ch.~~ Totgeb.

Nr. Totg. 66.

686	505	54	42
332	254	35	24
349	267	39	36
562	471	43	40
649	472	49	39
536	379	96	77
151	129	15	15
411	333	33	24
720	555	53	39
580	430	127	105
761	564	115	94
456	377	69	61
702	494	61	59
31	22		
481	373	38	41
25			
<del>635</del>	474	48	43
652	501	43	37
523	403	81	60
902	712	147	103
817	616	88	76
473	494	99	77

11419 - 8750

26690  
4900 13050

10  
11  
1333 = 1092

2260  
15520  
76  
12207

S. H. Lenz. Mech. Ges. Progr. zur Sch. 1876/1900.

$$Y = \frac{P}{6x + 6y}$$

$r = \frac{Z \cdot p}{N}$

87

	X	y	
10571	10812	102 B	-38 +119
2 10752	9499	88 E	+137 -1234
3 10592	9925	93 E	-23 -768
4 10622	9966	94 D	+8 -727
5 10622	11194	105 B	+8 +501
6 10803	10910	101 C	+188 +220
7 10222	11198	109 A	-393 +505
8 10629	9629	90 E	+14 -1064
9 10569	10465	99 <sup>8</sup> D	-46 -228
10 10738	10716	99 D	+125 +23
11 10667	10894	101' C	+52 +151
12 10472	10790	102 B	-143 +47
13 10666	11669	109 A	+51 +970
14 10584	10371	98 D	-31 -316
15 10439	11558	110 A	-176 +865
16 10963	9971	90' E	+348 -772
17 10607	10800	101' C	-8 +107
18 10710	10705	99' C	+95 +12
19 10657	11639	109 A	+42 +946
20 10414	11295	108 B	-201 +602
21 2307	213876		
10618	10693		

Bahn 1898/1905 8 Jahre

7. Feb. 1896. Bahnh. TG im Vh zur Schul. T.S. nach Altona

Wie viel mal in der Lefzen gef. h.

1,	5	3		
2,	3	5		
3,	4	4		
4,	<sub>12</sub> 4	<sub>12</sub> 4		
	4,	4	4	
	5,	2	6	
	6,	4	4	
		<sub>10</sub> 4	<sub>14</sub> 4	
	7,	5	3	
	8,	5	3	
	9,	4	4	
		<sub>14</sub> 4	<sub>10</sub> 4	
	10,	2	6	
	11,	6	2	
	12,	6	2	
		14	10	

Berlin.

91

8/96	8/121	altans V	956	(97)	94	95,	94	93	89
	217	-	964			95	964	94	97 93
		wagen als 23 ausgeführt	933			96	932	95	93 93
	2/7/12	27	908			87	91,	92	88 95
	8/12	-	949			53	913	79	84 107

95	91	94	92	9,838	(93 1/4 + 95 3/5 = 94 1/5)
94	94	96	94	9,853	94 1/4 + 96 3/5 = 95 1/2
95	92	94	95	847	94 1/4 + 93 3/10 = 93 3/10
90	87	97	96	823	91 1/4 + 90 8/10 = 91
71	105	88	92	770	85 5/9 + 94 1/10 = 90

Preussen 1875/87 auf Dasing

B <sup>2</sup> 308	105 193	81 - April 105 815
Grp 414	Feb. 104 707	ho st. st. st.
	März 105 458	
	Apr. 105 570	
Mittel 498	105 679	105 640
Klein 1303	-	106 187
ho 4777	-	106 586

Aug Dasing

2 Monate 1, hassen fruchtig 4, wagen anfruchtig 2, 2/3

2, Kreuzung

3, hassen fruchtig 4, wagen anfruchtig 2, 2/3

4, hassen fruchtig 4, wagen anfruchtig 2, 2/3

5, hassen fruchtig 4, wagen anfruchtig 2, 2/3



Q71. 1000 76/90 Schweiz.

π.

π

Lw.	Yw	Schw.	sch.	Lw.	Yw	Schw.	sch.
-19	5		5	16			16
-24	51	192	138	51	83	113	133
-29	106	299	259	109	107	119	159
-34	90	295	238	99	68	96	126
-39	58	217	177	74	42	63	94
-49	28	125	103	47	20	27	51
-59	9	49	59	24	5	6	5
-60	2	8	20	6	1	1	3

93

D. Alter.	Kopfsch.	$\frac{m}{W}$	$\frac{W}{m}$	J	S
Empen	Empen	Jungf.	$\frac{W}{m}$	$\frac{W}{m}$	$\frac{W}{m}$
1.	322	265	45	37	339
2	312	276	44	39	336
3	297	265	40	36	307
4	280	268	48	38	293
5	275	268	41	38	288

Prüfung 1. K 76/80 6477 K. 2 7881

16/100 11296 = 12561

0/5 = 12700 = 13400



Eh  
95/99

365 1121  
344 703  
6722 24172  
161 779  
387 1213  
1564 5417  
4827 15878  
2432 9155  
5578 17606  
427 1236  
4863 15657  
1204 4850

28874 977.87 = 295 p.m. 26563 98889 = 268

931661

2232 9726  
3295 15763  
408 1623  
1160 3561  
123 291

1869 58553 319  
9087 36819 246

93676

171320  
147276

240440

Eh  
00104

324 1141  
237 1045  
7276 27198  
262 1196  
245 689  
1416 5232  
4393 14999  
2254 8889  
4717 16148  
447 1828  
3902 15206  
1090 5368

678520  
2851310

1534 8009  
3458 17023  
477 1291  
1291 4543  
5939 2944 318  
4000 = 3346 298  
8699 37156 234  
126780  
153.120

Ab '95. Berlin. Alter in bis 1567 (m.) bis 57 + k.u. 22.

97

Aben	ab.	Sarkuni	ab.	Un.	Fordunij	Reygen
St.		St.			St.	
27	7	7	41	5	1	2 54
37	3	10	30	4	2 1	- 54
15	4	4	36	2	-	5 106
13	6	11	44	1	1	4 78
11	5 1	6	40	1	-	4 37

103 25 1 38 194 13 4 1 15 329  
145 220 14 344  
131 96 4 227 645 79 10 12 34 669 2  
703

24 365 in 11215.2 3685 753d 95 kch.

1900 11 57 - 1 38  
8 48 3 3 42  
17 48 2 3 29  
22 36 1 - 29  
41 44 2 4 88

99 233 8 11 226  
325 237

374 767 48 60 985  
1141 1045 2

Metallo.	Members.	Chem. Ind.	Textil	Un.	Paper	Un.	Holm.
67	1198	7 22 223 -	12 13	9 78	21 31 336	4 98	1083 1
69	951	9 19 191 1	12 12	10 81	21 30 275	14 71	822 7
39	1002	3 14 215 2	4 23	6 71	13 30 268	7 55	825 -
41	1044	5 26 244 2	5 20	5 62	12 24 237	9 60	850 2
38	1063	6 27 229 1	5 45	8 57	19 21 212	12 67	896 2
254	5258	30 108 1102 6	38 123	38 349	86 136 1428	46 351	4476 12
1037	17820	42 535 4780 31	199 580	217 996	157 815 4602	70 1487	14391 22
	1572	22600 73					
1900	75	1551 5	5 36.3	15 54	9 20 299	9 72	925 4
	54	1594 24	2 48.5	11 51	15 14 335	12 48	941 2
	35	1206 8	4 68.5	15 51	18 11 273	13 46	744 -
	39	1317 15	9 35.2	1 53	13 10 249	20 38	782 1
	38	1440 21	2 70 1	1 62	14 17 287	25 44	766 6
	241	7108 73	22 256.16	43 271	69 72 1423	79 248	4158 13
	7035		240	43 202		1416	4393
	7276			245			
1310	25888.178	218 978		89 600	194 513	4719	1421074 13925 8

Nachm.	Ma.	Nachm.	x	Reing.
169	371	5	357	981 549 29
145	283	13	288	749 503 35
152	320	7	249	792 564 29
150	337	9	266	781 526 43
181	324	17	231	884 586 21
797	1635	51	1391	4187 2728 157
3355	5800	71	6367	11239 7458

133	319	19	772	924 576 144
177	425	50	648	912 475 116
136	265	10	556	685 412 87
116	312	12	509	773 464 63
128	354	20	280	1054 469 42

690	1675	111	2765	4348 2396 452
2254			4717	7147
2961	5928		4715	11433 (520%) 831

Bau.	x	Dunkel	x
60 108	88 1152	4	9 258 1
37 100	74 926	1	17 221 4
44 101	53 818	-	7 243 3
37 114	85 753	-	20 198 1
92 129	87 827	3	12 219 5
270 552	387 4476	8	65 1139 14
1443	1372	14285 -	451 4399 78

81 130	79 857	1	20 244 5
103 120	63 780	2	11 258 5
71 83	55 644	-	7 202 5
103 74	34 754	1	16 223 24
123 79	41 872	1	11 220 16
480 486	272 3907	5	65 1145 55
447	3902		1090
997 1202	1022 14184		320 4998 172

Hand	Un.	Wishes	x	Hand
602	758	23 77	134	204 - 12
439	584	13 99	102	201 - 19
416	620	12 105	58	240 - 16
389	604	12 123	69	246 3 9
386	729	12 128	45	269 - 18
<sub>23</sub>	<sub>12</sub>	<sub>23</sub>	<sub>12</sub>	
2232	3295	72 <sup>604</sup> 532	408	1160 3 74
9726	15763	166 1427	1623	3561 3 174
		1593		
369	907	19 142	122	225 1 <sup>1000</sup>
316	905	11 151	120	324 6
286	840	14 129	129	206 1
224	761	11 148	45	258 1
205	761	11 146	61	278 -
<sub>23</sub>	<sub>1</sub>	<sub>22</sub>	<sub>1</sub>	<sub>12</sub>
1600	4174	66 716	477	1291 9
Ch. 1534	3458	782		1282
8009	17023	2220	1291	4543
		130 2010		

x	Parts	Janice Sub.	x
14 -	264 146 37	1940 <sup>100</sup> 6977	166 676
12 -	235 124 42	1614	5557 458 376
7 -	216 164 44	1368	5798 657 206
10 -	188 146 34	1409	5707 634 219
6 -	203 183 42	1371	6220 724 240
	<sub>22</sub> <sub>2</sub> <sub>1</sub>	<sub>22</sub> <sub>322</sub> <sub>22</sub>	
49 -	1106 763 199	7702	30259 2636 1717
117	3074 2781 379	31517	103291
	<sup>1869</sup>		4353
	5855		
	210 223 39		
	194 203 49		
	158 200 53		
	184 183 58		
	195 191 40	14	168 21
	<sub>3</sub> <sub>2</sub>		
	939 1000 239	14	168 21
	1700	14	147
	2944 3346 442		
	6290		

Schritt.	x	Ab.	Jan. April D.
17	2	279 919	346 84
22	1	336 789	235 113
22	4	538 893	80 59
16	3	466 900	115 49
32	4	355 1030	330 62
		<sub>23</sub> <sub>22</sub>	<sub>21</sub> <sub>2</sub>

Sub.	Part. G.	Konten	Lehrer
3301 832	518 -	49 5	46 3
2687 735	404 1	37 10	37 12
2863 844	386 2	34 5	41 7
2832 888	407 -	22 7	35 6
3323 885	479 1	36 14	50 6
<sub>321</sub> <sub>22</sub>	<sub>13</sub>	<sub>2</sub>	

109	14	1974 4531	1106 367
215	46	6459 10737	4396 2083

15006 4184	2194 4	178 41	209 34
36431 8882	<del>14184</del> 7	941 <sup>34</sup> 246	1239
	<sub>9191</sub>		

35	8	1403 1068	423 86
103	88	1149 865	391 100
16	4	897 674	332 43
24	6	946 680	324 69
12	4	1050 746	386 53
		<sub>22</sub> <sub>22</sub>	<sub>21</sub> <sub>2</sub>

4517 965	416	28 8	57 10
4054 784	491 2	26 10	40 8
3170 676	364 -	32 10	33 8
3308 682	445 1	50 11	27 6
3040 661	469 3	30 11	45 10
<sub>1182</sub> <sub>321</sub>	<sub>22</sub>		

<del>187</del>	110	5445 4033	1856 351
77		1412	1505
204	77	5512 11208	5425 1422

18092 3768	218.5 6	166 50	202 42
14324	2179	116	160
35995 <sup>4</sup> <sup>8</sup> <sup>5</sup> 9176	10456	986	1106 139

Part	lit. Pm	x	Kx	x	Results	nrd	x	Oxygen	Moist.	Results
146 22	21	1	11	-	9	481	1	7	33	25 1
129 29	23	-	14	-	6 -	400	1	3	18	14 -
105 12	30	-	10	-	7 -	354	-	6	34	13 1
104 19	41	1	9	-	6 -	288	1	5	20	12 -
81 18	60	1	12	-	3 -	312	2	5	32	20 3
<u>565</u>   <u>100</u>	175	(3)	56	-	31 -	<u>1835</u>	5	26	137	84 5
1426 281	632		260		491	7827	1	328	899	262 43
108 17	54	2	7	-	12 -	323	-	6 -	33 -	23 1
78 13	51	3	8	-	10 -	309	-	9 -	24 -	27 3
89 14	63	6	6	-	6 -	279	-	1 -	22 -	11 -
76 19	46	1	10	-	8 -	314	1	5 -	26 -	9 2
63 10	71	4	11	-	9 -	281	-	2 -	24 -	13 3
414 73	285	16	42	-	45 -	1486	1	23	129	83 9
341	269					1485				74
1663 209	905	31	215		583	7276		257	942	255 25



Pennin	Dampfboiler	Abmensch	Abm. Loh
35 3	9 -	2 -	7 -
38 4	3 -	- 1	- -
23 2	4 -	3 -	- -
17 1	3 2	2 -	- -
18 3	4 -	- -	2 2
<u>3</u>			
131 13	23 2	8 1	9 2
320 19	5	8	
26 1		450	305
28 4		422	291
21 2		254	177
20 -		298	149
<u>47 2</u>		<u>272</u>	<u>167</u>
142 9		1696	1089
133		607	
321 7			2914

ohne	ohne Loh	X
57 207	91	129   14403 3051
35 193	83	110   11695 2830
22 205	26	100   11767 2997
8 149	47	131   11572 3010
9 292	94	210   12848 3297
<u>22</u>	<u>2</u>	<u>1</u>   <u>322</u>
131 846	341	680   62285   15185
49	583	

16700	3433
15972	3101
12670	2367
13211	2472
<u>13790</u>	<u>2549</u>
72343	13922
584	21

Non. hind. E.T.9 : E.S.lead	: KS lead	: BHZ <sup>20</sup>	: AN <sup>10</sup>
1 5 18 20	. 1 . 3 .	1 . 2 . 1	1 2 . . 1
10 13 16 17	. 1 . 1 . 1 . 2	1 . . 12	2 . 11 .
2 3 7 19	. 1 . 1 . 1 . 1	1 2 1 . .	. . . 3 . 1
4 6 8 9	. 1 . 2 . 1 . 1	1 2 . . 1	. . . 1 . 2
11 12 14 15	2 1 1 . .	. . . 13 .	1 1 . 2 .
	9 - 17 = -8	11 - 15 = -4	19 - 16 = +3
			20 - 18 = +2

: U92	Non. hind. XTS: ESS	: KS <sup>10</sup>	: BHZ <sup>20</sup>	: AN <sup>10</sup>
2 . . 11	. 1 2 1 .	2 . . 11	. 2 1 . 1	. 2 2 . .
2 . 11 .	. 1 1 . 2	. 2 . 11	1 . 2 1 .	2 . 1 . 1
. 1 3 .	2 1 . 1 .	1 1 . 11	1 2 . 1 .	. 2 . 2 .
. 1 . 12	1 1 1 1 .	. 1 2 . 1	. . . 1 . 3	1 . 1 . 2
. 2 . 11	1 . . 12	16 - 12 = +4	2 . . 2 .	1 . . 2 1
21 - 17 = +4	14 - 12 = +2	16 - 12 = +4	14 - 14 = 0	16 - 10 = +6

Non. hind. ESS: ESS	: KS <sup>10</sup>	: BHZ <sup>20</sup>	: AN <sup>10</sup>	: U92
2 1 . . 1	. 1 1 2 .	3 1 . . .	3 . 1 . .	2 1 1 . .
1 1 2 . .	1 . . 1 2	. 1 2 1 .	. 2 1 . 1	1 2 1 . .
1 . 1 2	1 . 1 . 2	1 1 . 1 1	1 . . 1 2	. . . 2 1 1
. 1 1 2	1 1 1 1 .	. 1 2 . 1	. 2 2 . .	. 1 . 2 1
. 2 . 1 1	1 2 1 . .	. . . 2 2	. . . 3 1	. . . 2 1
22 - 11 = +11	7 - 16 = -9	22 - 10 = +12	19 - 9 = +10	21 - 5 = +16
+19	-13	+8	+6	+9

Non. hind. No. SS: ESS	: KS	: BHZ <sup>20</sup>	: AN <sup>10</sup>	: U92
1 1 1 . 1	. 1 2 . 1	. 1 2 1 .	. 1 2 1 .	. 1 1 2 .
1 . 2 1 .	2 1 . . .	1 2 . 1 .	1 1 . 1 1	1 1 1 . 1
2 1 1 . .	. 1 1 2	1 1 . 1 1	2 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
. . . 2 . 2	1 1 . 2 .	1 . 1 . 2	. 1 1 1 4	2 . 1 . 1
18 - 13 = +5	13 - 13 = 0	11 - 9 = +2	12 - 8 = +4	13 - 13 = 0

Non. hind. No. SS: ESS	Yhm. U92 <sup>10</sup> : ESS	Yhm. ESS <sup>10</sup> : BHZ <sup>20</sup>	Yhm. U92 <sup>10</sup> : BHZ <sup>20</sup>	Yhm. ESS <sup>10</sup> : AN <sup>10</sup>	Yhm. ESS <sup>10</sup> : U92
. . 1 2 1	2 1 . 1 .	2 1 1 . .	1 2 . 1 .	0 2 1 1 .	1 1 1 . .
. . 1 2 1	. 1 2 . 1	1 1 1 1 .	. 2 1 . 1	0 2 1 1 .	. . . 1 1 2
3 1 . . .	. 1 1 2	1 . 1 2 .	1 1 . 1 1	1 1 0 0 2	1 2 . 1 .
7 - 23 = -16	. 2 . 1 1	. 1 . . 3	1 1 . 2 .	2 1 0 0 2	1 . 1 1 1
	18 - 12 = +6	23 - 11 = +12	18 - 14 = +4	12 - 18 = -6	1 2 . 1 .

E.T.9. J.H. 1876/1900 hand. : Vh. zu S. (Dist. = 2 10 20 10 12)	U.S. Relating	U.S. Spec	U.S. Sec
↓ 1	2 124 ↓ 3	5	5 17 19
1 141A	129A 100C	E 73E	61E - 12D 84A
2 109C	114B 104B	B 71E	79B + 8A 100C
3 109C	116A 105A	E 83B	60E - 23E 12A
4 105D	79E 75D	C 69E	65E - 4C 93B
5 120A	83D 69E	D 75D	75B = 0B 99A
6 96D	100C 104B	A 88B	116A + 28A 133B
7 108C	88D 81D	C 64E	63E - 1C 98C
8 99D	137A 140A	A 76D	75C - 1B 98E
9 101D	84D 83C	C 74D	83A + 9A 11D
10 116B	100C 87C	A 92A	78B - 14D 85B
11 94E	96C 102B	D 108A	74C - 34E 8A
12 93E	124A 133A	B 79C	82B + 3B 10C
13 113B	87D 77D	E 75D	70D - 5C 90D
14 84E	74E 82C	C 79C	69D - 10D 87D
15 92E	96C 103B	E 83B	86A + 3B 10E
16 114B	80E 69E	D 77C	73C - 4C 94E
17 112B	69E 62E	B 86B	72D - 14D 83B
18 128A	97C 76D	B 80C	66D - 14E 81C
19 109C	115B 108A	D 96A	104A + 8A 11D
20 150A	111B 74E	A 91A	73C - 18E 80E

1: 2	1: 3	2: 5	16: 91	80: 91520: 4	4: 5
1 1 1 . .	. . . 1 1 2	3 . . . .	1 1 . 4	1 1 1 1	1 1 2 . .
. . . 1 1 2	. . . 1 1 2	1 1 . 1	1 1 . 1	3 . . 1	2 . . 1 1
1 2 . 1 .	2 1 . 1 .	. 3 . 1 .	1 1 1 . .	1 2 1 . .	. 1 1 2 .
1 . 1 1 1	1 1 1 1 .	. . 1 2 1	1 1 . 2	. . 3 1	1 1 1 1 .
1 . 2 . 1	1 2 1 . .	. . 1 1 2	1 . 2 1	. 1 2 . 1	1 . 1 . 3
1 1 2 . 1	6 - 20 = -14	2 5 - 7 = +18	1 1 2 . .	1 1 2 . .	1 9 - 13
1 1 2 . 1			1 2 - 12 = 0	1 7 - 9 = +8	+2



- 1, mit Arbeit
- 2, höchste Notwendigkeit.

Da es die un. J. 166. Februar p. 21 v. 1897 ungedruckt,  
so die räumliche in der ersten u. zweiten Hälfte - v. London  
Wien einige Briefe) in der Mitte d. Jahres (Hundert) - auf  
einmalige Befehle der in der ersten u. zweiten Hälfte, so  
gewisse un. für den Fall ist, wird d. Natur der in der  
Bedeutung der un. - gegen die in der ersten Hälfte der ersten  
Hälfte ist -

386 <sup>16 1883</sup> <sup>or 44 mths</sup> <sup>4</sup> <sup>5</sup> <sup>6</sup> <sup>7</sup> <sup>8</sup> <sup>9</sup> <sup>10</sup> <sup>11</sup> <sup>12</sup> <sup>13</sup> <sup>14</sup> <sup>15</sup> <sup>16</sup> <sup>17</sup> <sup>18</sup> <sup>19</sup> <sup>20</sup> <sup>21</sup> <sup>22</sup> <sup>23</sup> <sup>24</sup> <sup>25</sup> <sup>26</sup> <sup>27</sup> <sup>28</sup> <sup>29</sup> <sup>30</sup> <sup>31</sup> <sup>32</sup> <sup>33</sup> <sup>34</sup> <sup>35</sup> <sup>36</sup> <sup>37</sup> <sup>38</sup> <sup>39</sup> <sup>40</sup> <sup>41</sup> <sup>42</sup> <sup>43</sup> <sup>44</sup> <sup>45</sup> <sup>46</sup> <sup>47</sup> <sup>48</sup> <sup>49</sup> <sup>50</sup> <sup>51</sup> <sup>52</sup> <sup>53</sup> <sup>54</sup> <sup>55</sup> <sup>56</sup> <sup>57</sup> <sup>58</sup> <sup>59</sup> <sup>60</sup> <sup>61</sup> <sup>62</sup> <sup>63</sup> <sup>64</sup> <sup>65</sup> <sup>66</sup> <sup>67</sup> <sup>68</sup> <sup>69</sup> <sup>70</sup> <sup>71</sup> <sup>72</sup> <sup>73</sup> <sup>74</sup> <sup>75</sup> <sup>76</sup> <sup>77</sup> <sup>78</sup> <sup>79</sup> <sup>80</sup> <sup>81</sup> <sup>82</sup> <sup>83</sup> <sup>84</sup> <sup>85</sup> <sup>86</sup> <sup>87</sup> <sup>88</sup> <sup>89</sup> <sup>90</sup> <sup>91</sup> <sup>92</sup> <sup>93</sup> <sup>94</sup> <sup>95</sup> <sup>96</sup> <sup>97</sup> <sup>98</sup> <sup>99</sup> <sup>100</sup>

107 169 55 224 821 24 27 20 41 158 26 30 11 43 174  
 125 157 46 273 848 20 25 12 49 151 15 39 4 37 141  
 139 155 91 197 884 27 18 15 29 152 18 27 8 40 140  
 130 165 53 323 981 20 31 12 38 186 14 23 12 68 160  
 141 160 56 321 971 19 36 9 80 197 23 10 8 51 133  
 642 806 299 1338 1505 110 137 68 237 844 96 129 43 239 744  
 3764 1-1 725 1-0 1575 3349 614 1-3  
 3949 2-2 766 4- 29 675 2-9  
 3863 2-3 752 4- 649 3-1 360  
 3704 84 7 16 99 704 9- = 69 638 6 18  
 3620 158 99 704 11320 4279 99 691 9060 2526  
 8900 4505 208 3651 844 = 651 3267 744 = 2117  
 291 = 70255 5349 280 = 64 321 = 75  
 167. 115. 63. 325 937 27. 23. 12. 59. 184 25. 12. 23. 33. 154  
 165. 169. 81 377 1156 in alt. 845 22 8 17 50 146  
 161 168 66 334 1078 24 5 11 25 139  
 196 258 109 453 1407 23 26 18 32 769  
 201 245 86 455 1447 24 32 17 31 172  
 5521 821  
 890 955 425 1944 6025 150 105 109 118 83 86 171 786  
 27 23 12 59 184 264 56 210 3743 24600  
 917 978 437 2003 6209 5 10 215 171 3743 = 45  
 147 157 70 322 = 75 227 215 171 3743 = 45  
 171 3743 = 45 21 299

Flouring 597 9th Nov 594 Kil 603 <sup>HT</sup>

190 94 99 4 - 222 132 153 4 129 154 58  
 42 17 7 31 174 19 7 12 55 33 51 22 58 280  
 36 15 28 42 189 27 14 5 9 86 52 70 20 96 385  
 32 16 15 28 162 11 7 16 11 72 50 51 14 55 299  
 32 15 20 50 187 13 11 15 7 78 58 53 20 159 456  
 27 21 18 39 174 14 11 10 6 87 46 60 33 118 432  
 169 84 88 190 886 84 50 58 33 378 239 285 109 486 1852  
 1129 7 - 12 366 0 - 2 1976 12 - 7  
 1086 1 14 389 2 1 2087 3 6 34  
 1134 1 13 383 370 2 - 1951 8 17  
 116 4 10 58 367 6 5 1889 36 50  
 1093 32540 328 1781 883 60  
 5606 886 = 158 1820 378 207 9684 1852 = 18  
 214 = 34 87 4 18 262 50  
 34. 18 4. 25 142 19 13 10 12 90 73. 30. 38. 65 375  
 38 27 7 84 245 22 12 8 10 80 88 50 25 162 500  
 25 29 10 33 192 12 10 8 4 82 70 52 30 65 468  
 26 21 15 34 200 17 16 15 6 436 77 54 36 80 591  
 33 14 26 15 179 12 15 11 6 482 93 49 28 91 523  
 162 115 64 1265 19 15 120 464 166 106 65 2949  
 156 109 62 191 958 82 66 52 38 2242 401 255 157 463 2407  
 171 3743 = 199 6116 431 183 13144  
 182 8 - 160 1 192 = 35 2 1  
 1568

Nov. 592      Anhang 637      Allevius 581      Apennin 82 Inis      Argentinus (70)      Baromet. 6/10

183	107	97	203	168	133	169	14	118	164	105	177	40	40	26	1/4	208			
1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4	1	2	3	4
12	11	14	14	14	6	7	7	53	6	8	7	7	5	9	8	-	-	-	-
21	10	3	10	5	21	9	5	76	10	4	4	6	29	-	-	-	-	-	-
16	7	6	2	10	11	11	6	58	12	5	8	8	24	-	-	-	-	-	-
11	11	7	21	23	10	7	14	73	7	11	9	13	29	-	-	-	-	-	-
17	6	11	10	12	5	8	10	57	9	10	2	5	22	-	-	-	-	-	-
77	45	41	57	64	53	42	42	315	44	38	30	37	254	-	-	-	-	-	-

500    0    4    18    309    0    0    345    2    0    12    175    0    2    9    0    3    0    16    1    0    10    89    -    -  
 579    0    3    7    303    -    -    352    -    -    352    -    -    14    -    -    13    -    -    100    -    -    485  
 494    4    387    314    504    387    1    1    436    190    1    15    -    11    -    93  
 476    1    18    339    153    40    350    3    1    436    187    3    16    -    12    1    80    97  
 470    168    10    351    796    333    7730    164    6420    446    128    12    927    2440  
 2519    420    =    166    1616    315    194    1767    254    =    148    878    152    =    173    72    6    =    83    64    5    =    78    476    12    =    151

135    22    133    26    1459  
 28    4    10    16    116    13    8    9    1    59    10    8    10    14    71    17  
 21    3    10    38    606    21    10    7    13    314    8    10    9    15    389    30  
 22    4    10    13    126    19    4    4    8    72    7    10    8    3    56    21  
 31    16    7    16    648    18    15    3    9    350    7    10    8    3    401    95  
 10    15    14    20    142    18    15    3    9    65    15    8    8    7    51    21  
 168    63    76    725    18    15    3    9    78    15    8    8    7    60    94  
 112    42    31    113    158    20    10    3    5    372    18    4    9    3    363    12  
 185    171    =    31    787    20    10    3    5    349    18    4    9    3    365    96  
 188    105    =    19    817    267    137    76    425    19    13    14    365    81  
 188    105    =    19    267    137    76    425    19    13    14    365    81  
 164    137    =    22    19    13    14    365    81  
 150    86    =    13    19    13    14    365    81

Linspider 44.    Linspider 402    berg 475    Christophel 666    Emsbrun 589    Elanora 622

1 3 3 4 -	1 3 2 4 -	1 2 3 4 -	1 2 3 4 -	1 2 3 4 -	1 2 3 4 -	1 2 3 4 -	1 2 3 4 -
2 1 - - 5	1 - - - 5	1 1 1 2 9	- - - - 1	2 3 2 3 18	10 6 10 3 40	- - - - 1	2 3 2 3 18
- 1 - 2 7	5 2 - 2 12	2 3 3 1 14	- - - - 4	4 2 - 7 28	6 2 11 10 38	- - - - 3	2 1 4 19
- - 1 - 3	3 - - - 15	2 - 6 15	- - - - 3	3 2 1 4 19	8 3 4 4 26	- - - - 2	10 - - 7 27
1 2 1 - 10	2 - - 1 10	1 - 2 - 9	- - 2 - 2	10 - - 7 27	11 1 11 7 69	- - - - 4	1 - 11 30
5 1 - - 9	4 - 1 - 10	2 1 1 1 16	- - - - 4	4 1 - 11 30	8 1 13 5 42	- - - - 2	23 8 3 32 112
6 5 2 2 34	15 2 1 3 52	8 5 13 4 63	- - 2 - 3	23 8 3 32 112	43 13 49 29 215	- - - - 20	5 7 1 27 2
176 147 58 50	288 38 19 0	127 79 206 0	0 0	205 71 27 0	20 60 227 0	0 0	0 2
74 0 1	66 0 1	93 0 1	11 0 1	181 0 1	279 2 0	0 0	0 0
59 2 1	64 0 1	85 0 1	9 0 1	161 0 1	324 0 1	0 0	0 0
47 0 1 381	57 0 1 345	90 0 3 412	6 666	189 0 303	300 2 487	0 0	0 0
66 2 4	63 - -	92 - 5	6	158 - 1 1	301 4 1	0 0	0 0
59 3	69 2010	93 1770 4110	9	164 2670 1110	271 6750	0 0	0 0

305 34 = 111    319 52 = 163    453 63 = 139    41 3 = 73    853 112 = 131    1475 215 = 145

59 = 06	57 093	63 08	286 = 37	135 = 19
2 2 1 1 10	1 1 1 516	3 2 2 977	13 4 2 4 41203	9 6 7 39 305
1 1 1 586	1 1 1 736	2 2 3 1286	12 2 5 8 43171	10 8 12 48 308
1 1 1 62	5 1 1 547	2 4 1 977	3 3 4 2 26185	9 15 5 45 330
1 1 1 608	2 1 1 615	2 2 2 688	1 6 1 3 11 27184	14 15 12 62 332
11 1 1 617	2 1 1 555	2 2 2 870	5 1 3 4 9 27205	10 2 16 9 69 375
2 3 3 58 14	11 1 2 297 26	3 8 8 8 45 418	4 41 30 12 18 34 165 954	52 2 60 45 263 1650
6 3 5 7 15 299	87 0	107	97 0	159 160 27
150 155	0	177 19	172 206	35
23	0			

Friedrich 762					Suding 625					Ghündsbung 856					Gleichpost 619					Hosnleben 674					Heide 650				
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
3	-	2	2	9	5	-	2	1	11	2	-	-	-	2	4	6	1	7	20	7	6	4	4	37	12	3	5	4	51
1	1	2	3	10	3	-	-	2	9	3	1	-	-	4	3	-	4	5	18	7	3	8	11	38	11	1	9	7	40
2	-	-	3	6	1	-	-	2	4	3	-	-	-	3	1	2	2	4	14	6	5	4	1	22	13	7	10	9	47
1	2	4	8	18	3	-	3	-	7	3	-	-	-	5	8	1	4	5	29	5	9	5	10	44	9	3	14	-	40
3	1	1	3	12	-	1	1	1	9	-	-	-	-	-	3	4	3	2	19	6	5	5	14	44	12	3	12	9	57

10	4	9	19	55	12	1	6	6	40	11	1	-	-	14	19	13	14	23	100	31	28	26	40	185	57	17	50	29	235
182	72	163	0	0	30	25	15	0	0	785	71	-	-	-	19	13	14	0	0	167	151	140	3	1	242	72	213	0	0

78	1	0	0	0	41	0	0	0	0	26	-	-	-	-	121	1	0	0	0	223	0	2	0	0	241	2	0	0	2
71	-	-	417	0	50	-	-	475	0	27	-	-	-	-	140	-	-	460	0	234	-	2	4	458	235	-	-	527	0
63	-	-	417	0	51	-	-	1	0	24	-	-	-	-	128	2	-	160	0	214	1	1	2	0	212	-	-	0	0
68	1	-	-	0	51	-	-	1	0	20	-	-	-	-	102	3	-	-	0	210	2	10	0	0	259	2	-	0	0
62	-	-	-	0	44	1630	208	0	0	15	-	-	-	-	151	351	-	-	0	214	7550	760	0	0	236	11670	10230	0	0

342 55 = 160 237 40 = 168 112 14 = 125  
 642 100 = 155 109 5 185 = 169 1183 235 = 198

345 = 55	150 = 25	-	230 = 36	216 = 36	193 = 24				
5	14	11	2	42	5	4	9	8	44
10	15	2	1	7	5	9	1	9	210
3	7	1	1	4	9	4	3	9	52
5	2	1	1	4	9	13	8	3	230
2	2	1	1	4	9	4	6	1	49
18	73	1	1	5	9	4	7	5	215
9	91	2	1	4	9	9	5	5	226
4	45	2	1	4	9	9	5	5	200
4	45	2	1	4	9	6	12	4	220

8	4	1	19	59	387	3	2	3	6	21	232	10	3	16	118	28	11	9	23	109	722	30	40	25	23	218	1072	29	17	60	22	230	1104
152	322	49	116	222	26	135	0	0	0	0	0	15	21	31	203	105	21	203	105	21	203	95	20										



Hofen 431					Hoyen				Humen					
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
2	-	1	1	6	1	-	2	-	4	9	6	3	1	25
1	1	1	-	8	-	-	-	-	1	6	3	2	5	24
6	-	-	2	10	-	-	2	-	2	4	1	1	4	26
1	-	1	2	11	-	-	1	1	4	7	1	1	6	23
-	1	2	-	16	-	-	-	-	-	1	1	3	6	22

10 2 5 5 51 | 1 5 1 11 | 27 12 10 22 | 120  
 19c 29 98 | 90 450 | 225 100 83

66 0 0 27 0 0 191 0 0  
 88 33 26 196 0 1 408  
 64 21 164 0 1 1408  
 69 30 540 180 3  
 75 1480 32 186 2820

362 51 = 140 136 11 = 80 917 120 = 130

98 = 13				90 07			183 = 24						
5	1	1	12	76	5	1	7	8	2	4	5	32	
3	1	3	1	12	72			26	5	3	6	7	232
5			11	79		1	422	3	1	3	1	209	
9	2	11	14	63			322	4	2	1	1	212	
		11	2	88			241					211	
								2	4	1	1	26	
												218	

22 3 6 4 51 | 378 | 5 2 2 17 | 137 | 22 12 15 15 | 140 |  
 135 78 10 | 117 14 | 129 107 | 130 |

Kyppe					22 Khusen				Krempa 125					
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
6	1	2	1	13	3	1	2	2	11	-	1	-	-	33
4	2	3	-	10	1	-	-	1	4	1	-	-	1	2
1	-	-	1	5	-	-	-	-	9	-	1	-	-	2
1	-	3	4	16	2	-	1	3	9	1	-	1	4	
1	-	1	-	4	1	1	1	2	7	2	-	-	1	4

13 3 9 6 48 | 7 2 4 8 40 | 4 2 - 3 15  
 27 83 249 | 175 50 100 | 266 133 -

79 0 0 66 0 0 28 0 0 1  
 65 56 1 1 28 - -  
 59 60 57 325 29 399  
 73 67 1 1 29  
 82 1220 1460 54 22

358 48 = 134 300 40 = 133 136 15 = 110

124 = 17				200 = 26				200 = 22								
5		2	13	71	2	1	3	2	10	1	1	5	8	32		
3	1	3	2	12	70	4			2	10	1		2	4	35	
2		3		10	59			1		80	3	1	1	6	15	37
		1		3	46	2	3	2	1	15		1	1	1	35	34
5	1	2	3	14	55		1	3	1	83					1	45
									76							

15 2 9 7 52 | 301 | 8 5 10 6 | 52 | 4 3 2 14 | 33 |  
 172 134 23 | 132 115 15 | 393 | 424 | 76 |

25

Lanierung					Lanzierung				Lanzierung					
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
7	6	3	2	24	1	2	2	-	9	-	-	-	-	2
6	8	4	4	29	2	-	1	-	6	-	-	-	-	2
5	3	2	5	19	1	1	1	2	7	-	-	-	2	14
4	2	3	3	20	6	-	2	1	13	-	-	-	-	3
4	4	4	4	20	5	-	-	6	16	-	-	-	3	5

26	23	14	18	112	15	3	6	9	51	-	-	5	1	16
232	208	125			29	59	17			0	0	3	1/2	
163	0	0	1	87	0	0	0	0	57	0	0	0	0	
147	1	-	562	82	0	0	0	47	41	0	0	0	3	1/2
152	1	-		91	1	1	1		47	1	1	1		
153	2	-		84	1	1	1		41	2	2	2		
149	3500			85	1	1	1		37					

764 112 = 146 429 51 = 119 223 16 = 71

160 = 23      176 = 21      62 = 04

7	5	3	2	23	3	2	14	73	1	2	8	58
9	2	8	3	32	1	2	12	14	1	1	1	10
2	4	3	2	19	2	1	1	10	1	1	1	7
4	3	8	4	23	2	1	2	3	1	1	1	5
13	3	3	4	26	4	1	8	80	3	1	6	48

35 17 25 15 124 777 12 3 5 8 58 395 1 7 3 3 36 254

159 121 19      147 138 20      141 85 11

28 Män.

127

Meldorf					Män.				
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
5	2	2	2	15	6	4	3	7	28
4	1	4	-	15	1	7	1	8	25
7	1	4	2	21	5	1	1	4	15
3	-	4	1	11	3	2	3	10	25
4	1	8	1	20	2	-	2	4	15

23	5	22	6	82	17	14	10	33	108
280	61	268			157	129	92		
88	0	0			135	0	0		378
94			609		113				
94					137				
101	0	0			120	1	5200		
101	3440				137	4380			

478 82 = 172 642 108 168

73 = 12      305 = 51

5	1	7	18	94	1	1	3	7	20
5	9	2	21	90	6	1	3	3	17
2	2	5	3	23	3	2	4	17	
4	2	9	3	23	5	1	1	3	17
4	1	8	2	23	1	1	3	4	14

26 6 38 10 108 516 16 4 12 21 85 529

209 9 19 160 247 39

871-1102-740-871  
435-556-570-435

Newbury

Norburg

Norwif

Oldenow

Oldenburg

34 P. Pramburg 129

1 2 3 4 -  
3 5 10 2 28  
3 1 4 1 20  
7 2 11 2 30  
8 7 9 2 37  
5 3 9 1 27

1 2 2 4 -  
- 1 1 - 3 1 . . . 2  
2 - - 1 6 2 - 5 - 12  
- - - - - 1 - 3 - 6  
2 - 1 1 5 5 - 3 - 12  
2 - . 1 4 6 - 5 - 13

1 2 3 4 -  
4 - 6 2 19  
5 4 5 3 24  
4 1 1 1 13  
1 1 6 10 27  
2 2 1 9 24

1 2 3 4 -  
1 5 9 2 19  
2 1 4 1 16  
4 1 10 1 18  
3 5 4 1 15  
1 2 8 2 18

1 2 3 4 -  
1 2 - 1 113  
2 1 - 1 113  
2 - - 3 142  
6 1 - 11 263  
2 2 2 2 15

26 18 43 8 142  
183 126 302  
123 - 2 2  
108 - 2 6 11  
123  
117 0 9  
115 3400

6 1 2 3 18 15 - 16 - 45  
33 55 110 333 355  
31 . . . 50 . . . 68  
27 . . . 49 51 . . .  
21 . . . 51 . . .  
27 0 0 71 1 -  
31 40 1870

16 8 19 25 107  
149 74 177  
128 . . . 1 86 . . . 1  
142 . . . 40 81 . . .  
131 . . . 1 92 . . . 1 697

11 14 35 7 86  
128 162 407  
86 . . . 0 . . . 1  
81 . . .  
92 . . . 1 1 697

13 6 2 18 77  
168 780 220 584 157  
107 1 9  
97 . . . 25 17512  
96 . . . 272 540  
106 2 3794 1660  
85 2790 15000

586 142 = 259 137 18 = 131 263 45 = 171

674 107 = 158 403 86 = 213 491 77 = 157

56 = 13

156 = 22

233 = 32

81 = 17

233 = 36

7 1 9 3 25 92  
8 3 10 4 34 123  
5 1 12 3 23 89  
4 1 5 . 20 104  
4 2 7 1 18 108  
28 8 43 11 120 516

1 5 . 1 7  
4 22 3 . 2 1 53  
4 27 3 . 2 1 859  
4 21 3 . 2 1 1075  
28 2 1 5 1 1266  
4 24 5 . 6 . 14 69  
13 122 18 1 16 3 51 322

3 . 6 2 17 137  
3 . 2 5 13 119  
4 . 3 . 13 121  
4 1 . 7 29 122  
5 . . 2 18 115

1 4 1 1 14 113  
3 4 2 4 22 81  
3 1 2 1 11 92  
10 2 9 2 26 92  
8 3 1 . 17 90

5 . 1 4 20 110  
8 . 2 10 22 1822  
. 3 1 2 13 1057  
2 4 2 2 29 1227  
2 3 1 2 15 1147

232 91 21

106 0 0 158 58 09

146 177 26

192 88 17

158 212 33

Plan 35					Brutz				Abzehrung					
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
1	3	4	3	15	8	7	7	3	41	4	3	6	2	27
4	-	1	1	14	8	7	4	3	29	3	4	1	9	27
2	-	1	-	7	4	8	4	2	29	1	2	2	-	15
2	1	-	4	16	11	10	6	9	52	3	1	3	10	21
8	-	1	1	14	7	8	6	3	43	1	4	7	3	19

17	4	7	9	66	38	40	27	20	194	12	14	19	24	109
25	6	10	1		19	20	13			11	12	17		
80	-	-	-	156	-	-	-	-	110	-	-	-	-	41
78	-	1	4	23	171	-	-	54	2	115	-	-	-	1
80	-	-	-	158	1	1	-	-	101	-	-	-	-	1
78	-	-	-	177	1	1	-	-	113	-	-	-	-	1
92	25	20	-	149	2	2	-	-	120	53	-	-	-	
108	66	161	-	811	194	239	-	-	559	109	195	-	-	

5	1	2	1	12	71	4	5	2	2	29	135	6	1	4	5	26	108
4	-	-	1	10	87	6	3	1	3	26	183	4	1	5	5	20	108
4	2	2	-	11	72	1	2	1	2	23	199	1	2	4	-	13	92
2	2	1	1	11	82	5	1	2	5	19	167	1	3	6	2	21	59
6	-	-	-	11	79	4	2	2	10	29	189	8	4	4	25	104	50
17	7	5	5	55	391	20	13	8	22	126	823	20	7	17	20	105	50
14	9	1	2			15	17	4	2			21	19	4			

Kursch					Seyburg					Sondsbury				
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	131
2	-	-	-	5	3	2	3	2	16	4	1	1	3	13
5	-	3	-	13	1	1	6	2	17	3	2	5	1	18
1	1	-	-	2	4	1	3	2	14	7	3	3	1	24
2	1	1	-	9	2	3	5	5	24	2	3	6	3	23
2	1	-	1	5	2	2	8	1	16	6	8	1	5	26

12	3	4	1	34	12	9	25	12	87	22	17	16	13	104
35	8	11	-		13	10	28	-		21	16	15	-	
28	-	2	-	121	1	0	1	-		132	0	0	-	4
30	-	1	5	122	-	-	5	2		124	-	-	-	52
27	-	-	-	120	-	-	-	-		144	-	-	-	2
29	0	3	-	127	2	1	-	-		139	-	-	-	2
32	-	-	-	130	-	-	-	-		130	-	-	-	
146	34	23	-	620	87	-	-	-	140	669	104	-	-	153

30	0	6	-		13	0	1	-		12	5	1	-			
1	1	-	4	29	3	1	2	12	128	1	4	1	2	23		
3	-	-	5	35	2	-	2	13	98	8	1	2	2	25		
1	1	-	4	29	3	3	2	15	104	2	2	2	-	16		
1	-	-	1	2	6	32	4	1	2	14	117	2	5	6	-	31
1	-	-	2	34	4	1	2	1	17	118	1	1	3	-	17	
5	2	2	2	21	159	17	6	2	9	71	565	14	13	14	4	112
13	9	5	1	2	12	5	1	2	6	1	17	3	5	0	6	

Tennis					Tennis					Uchum				
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
6	1	2	4	19	3	-	1	1	10	10	1	5	4	25
1	5	7	4	22	2	1	1	3	12	8	4	14	4	40
3	1	3	-	11	4	2	3	3	16	6	1	5	2	20
		3	3	9	9	1	4	1	22	13	6	5	5	33
	1	2	2	15	8	2	1	1	24	6	1	9	2	26

10	8	17	13	76	26	6	10	9	84	43	13	38	17	144
13	105	223			30	59	119			298	90	264		
98					112			1		160				
96		469			112				487	172			7652	
106					115					157				
93	1				105					170				
114	2				120	2700				159				
507	76	149	564	84	148					818	144	176		

171 = 25	107 = 16	118 = 20
1 2 4 13 108	4 2 2 15	4 6 7 3 31
1 3 9 3 19 99	4 4 1 2 24	14 10 6 12 99
2 7 3 16 97	3 3 1 9	8 5 2 3 27
1 2 10 4 21 106	3 3 3 2 13	2 7 9 2 179
3 2 6 3 16 109	2 1 1 2 10	7 3 7 11 67
8 7 34 17 85 519	16 13 7 7 71	85 31 31 31 1181
163 200	121 98 12	20 18 36

Wid					Wid					Wid				
1	2	3	4	-	1	2	3	4	-	1	2	3	4	-
1	2	2	-	10	-	9	-	1	16	-	-	-	-	1
1	6	2	4	17	1	3	5	3	16	-	-	1	1	4
4	4	3	-	12	6	3	3	-	17	1				1
3	-	6	5	17	3	5	5	6	26	1				1
1	2	1	1	7	5	5	4	3	23	1	1	-	-	2

10	14	14	10	63	15	25	17	13	98	3	1	1	1	9
158	222	222			153	255	173	188		333	11	11		
70					76					30				
62		602			94			581		36			555	
60					69					28				
67					63					31				
59					70					28				
318	63	198			372	98	263			153	9	58		

158 = 31	132 = 35	111 = 06
2 2 2 9	3 2 2 820	16 31 25 13 20
7 2 17 54	3 1 4 8 13 95	1 = 23
2 4 68	3 1 2 10 29 92	1 324
2 8 2 5 19 80	7 98	1 2 25
2 1 3 14 76	12 5 3 27 88	1 3 8
6 18 4 12 63 348	10 6 9 25 96 453	2 11 10 134
181 19 34	212 26 55	74 10 07

11060 76520  
17366 71720  
26371

d. Okeani.

11558: 49.107 = #235.

3578 <sup>knip</sup> = 309

1921 <sup>atropis</sup> = 166

1559 <sup>knip</sup>.

1669

58220

14679

56460

Rep ~~9~~ <sup>knip</sup> = ~~8~~ <sup>4</sup> ~~16~~ <sup>69</sup> ~~16~~

<sup>4</sup>  
1/4 3/4

Rep 3586 = 310.

11840

Wandsbuck

1510 7010

400

kn Norm. 1772

514 444

8960

12853

226

670

214 = 14, 30

6200 2000

266 = 15, 30

4480 7710

Rep. 96 =

Oldstoc

207 1288

41

Repsw

55. 305

3

8603 206

= 250

51

= 127 | 26

= 77

35 = 169 27

1930 1890

9240

(54) 11

Wynh 19 287

Wwl 126 626

Wvll 96 585

Wvly 31 259

Wvly 28 275

Wvly 67 469

Wvly 30 230

Wvly 7 82

Wvly 78 614

Wvly 79 604

Wvly 9 115

Wvly 23 158

202 | 1707

109 | 593 4609 118

391 2900 202 66 11

134 326 2994 11

5 16 29 85

Apr 5 33 8 15 21 22 129 188

1 32 1 05 1 38 1 2 283

Rep 6 2 14 22 29 37 5 58

Apr 3 22 2 12 39 97

101 98 164 60 209 352



$$\text{Kid } 4259 \quad 22828 = 186$$

$$197620 \text{ Div } 949 = 222$$

~~278~~

9720200

41

$$5640 = 150^{26} \quad 238$$

419101150

183840 11410

29377

$$\text{Ks } 266 = 62 \quad 11$$

70460

$$\text{Lush } 640 = 150 \quad 28$$

$$\frac{1864}{220} = 440$$

1040

$$\text{New Kid } 1084 \quad 6102 = 177$$

$$473 \text{ so } 6100 \quad 170 = 157$$

4000 47

278

47960

52400

$$87 = 80$$

11120

$$257 = 42$$

$$189 = 176 \quad 31$$

8060

6720

$$\text{Ks } 92 = 15$$

5280 84



Reinstung 656 3426 Mostof 96 585  
78 3

Kr. Boly. 752 40 11 = \$187  
35090  
81 = 107 20

$\frac{101 = 134}{182 = 45}$

~~kr. Boly.~~  
155 = 236 45 33 = 343 56

2380 4120 17960 420 3750

188 = 250 46  
~~3720~~ 27510

Kr. 100 = 133 24

141  
Schleswig 559 3624 Kappeln 100 659  
79 13

Arnis 83 158 Fjellad 114 729  
0 38

Kr. Schleswig 796 \$51.70 = 134  
130 = 163

17900  
23900  
5890  
2680  
26600

251

1240

92 = 115  
222 = 43

~~kr. Boly.~~

102 Kappeln 28 Arnis 9 Fjellad 18  
= 182 28 280 42 391 57 158 24

157 = 197 30

7740

Kr. 102 = 128 19

2240

$$\text{In Spennin} 268 \quad 1648 = 162$$

$$46 = 171$$

28

13040

$$23 = 85$$

69

418

$$46 = 171 \quad 28$$

$$\text{In 39} = 145 \quad 20$$

6040

1220  
1410

$$\text{Londenburg} 260 \quad 1330 - \text{Augburg} 9 \quad 115$$

17

0

$$\text{Norbung} 31 \quad 259$$

3

$$\text{In Sordenburg} 300 \quad 1704 = 176$$

$$20 = 66$$

$$129 \quad 60 \quad 103 \quad 11$$

$$33 = 110$$

$$33 = 195$$

$$36 = 138 \quad 27 \quad 0 \quad \text{Norbung} 8 = 258 \quad 31$$

9400

$$44 = 146 \quad 25$$

$$\text{In 37} = 21$$

123

Barnard 152 632 Pinberg 171 1085 Elmhurst 478 3125 Nelson 316 1677  
 15. 38 74 48

Ward 126 626  
 22.

In Pinberg 1243 7145 = 174

52851 7270  
 28350 10550 197 = 158 275  
 54

54100  
 40850 115 = 92  
 313

312 = 43  
 26200

Ward 35 = 230 550 30 = 175 27 Amt 95 = 198 Net 78 = 247 46  
 4720 4100 1480 230

Ward 16 = 127 25

254 = 204 35

39  
 In 229 = 180 32

10470  
 5200

Segebung 158 21 1185 9 Haupt 79 604 Humm 260 57 1999 3 Haupt 78 616

ks Haupt 237 1789 = 132

5810

4420

30 = 126 17

23 = 97

53 = 29

17220

ks Humm 338 2615 = 129

7650

29200

40 = 118 15

27 = 80

67 = 25

14700

ks 29 = 183 24 1320  
ks 12 = 151 19 20

ks 49 = 188 24 21  
ks 26 = 333 42

41 = 173 23

173 5220

75 221 28

710 22700

ks 28 = 10

ks 34 = 19

143

82

Ling 7 F. 108 871 Oldung 176 871 Neutral 262 1102 Klaffen 102 740  
 12 15 19 9

Nr. Oldung. 648 3584 = 180

28966

3166

55 = 84

15

19

72 = 111

35

127 199

Ling 11 = 102 12 Old 36 = 204 41 Map 54 = 206 49 Klaffen 32 = 313 43

Ling 133 = 205 37

Oldung 72

205 · 3584 = 571

25801

7120

Nr. 163 = 251 45

3386

19646

Handwritten 403 2167 Anfeld 7 82  
63. -

Kr 1/2 410 2249 - 182

18 510 63 = 153 28

68 = 165  
131 58

Kr 61 = 151 28 0

1700 2070 55

68  
129 2249 = 572

165.50

8070

Kr 53 = 129 23

8020

Kr. Eckenfische 277 1807 = 153

9670  
5250 66 = 236 36

1000

20 = 72

86

47

10

Ech 53 = 191 29

2530 16800

Kr 21 = 11

75

Tuning 161 1026 = 157 Garding 67

5840

7100

(30 = 124 29) 12

228 1495 = 152

7850

3750

42 = 184 28

1920

960

18 = 79

60

41

16391

Tuning 18 = 111 17

Gard 15 = 224 32

33 = 144 22

Kr 60 = 263 | 40

1440

720

469 } Kr NO. (Hido) 465 2287

51

5260

650

= 203  
= 109 223

34 = 73

85

37

86 = 180 37

245 17330

Kr 110 = 43

236

155

Tondern 155 1150. Hoyer 28 273 Lillsten 52 477 Wyck 19 287  
16 3 4 2

Nr Tondern 254 2187 = 116

3520  
12920  
2100

25 = 98 11

27 = 106 237  
52

42 = 27, 36 6 = 214 22 1 = 20 02 5 = 263 17

54 = 212 24  
10260

Nr 34 = 133 15  
860



Lauenburg 236 1541 Noth 193 1171 Rehburg 214 1059

33.

54

44

643

3777

170

26530

17691

131 = 204

34

79 = 122'

55

210

21150

61 = 258 39

33 = 169 28

32 = 149 30

1380

1370

1000

126 = 196. 33

12670 6170 3920

Kr 97 = 25'

21460

3270

150



Kr 52. (Mikros)

190

994 =

191

9000

16 =

84

16

11 =

57

27

27

49 = 258

49

9000

Kr 60 = 60

315



1885.

2561 1997 (1902)  
3110 2700 6  
123 46  
9558  
8370

Vehementer

Hunderttausend

Vierhundert

in Hand-Stein	880	2060	234B	8182B	931.
	613	<sup>297</sup> 651	1473	240A	6150A 1032
	958	<sup>5620</sup>	1589	165D	6915D 721
	2182	<sup>13630</sup> <sup>5300</sup>	7909	362A	34186A 1543
	2378	<sup>20710</sup>	4457	189C	20926 C 880.
	582		1185	203B	5538 B 951
	785	<sup>427</sup>	1212	154E	5024E 640
	1286	<sup>6320</sup> <sup>11000</sup>	1919	149E	8366E 650
	1124	<sup>11100</sup>	1621	144E	6886E 612
	1689		2799	165D	11520D 676
	1070		2239	209B	10021B 936
2720.10833	874	<sup>2610</sup>	2882	329A	13684A 1565
	1120	<sup>4990</sup> <sup>4000</sup>	2729	243A	13761A 1228
	1068	<sup>5860</sup> <sup>50</sup>	1656	155D	7308D 684
	581	<sup>2150</sup> <sup>807</sup>	796	137E	3450E 593
	2720	<sup>23381</sup> <sup>11000</sup>	5058	186D	21980D 808
	768	<sup>6870</sup> <sup>4720</sup>	1455	189C	6591C 858
	2462		4995	202C	22998 B 934
	2548	<sup>25560</sup>	4904	192C	21601 C 844
	1491	<sup>1400</sup>	3127	209B	13462 C 903.

7010 28666.

Streuungsst. Gattung seit 1656 nach Neumann et Brunton

- 5 Jern. - gletsch. Altschichtung bis angr. stationäre Gw.

Wichtigste Lössschichten = Jufen mit 1/2 s. Altschicht +  
Mittel. . . in mit Jufen und ?

Jufen ist s. und; oberhalb. Jufen wird angest. zu Alpen  
s. Altschicht. -

Totgeb.

Sänglinge - S. 0. 17g. Pa. Mistk 7c 6 8c Eff. 3. 16. 17z

zu. 40u 428 l. Mon. 640 67z 16j 2340 1937

D. Jufengüter - s. T. U. Kory. in Länden - Landstich. (Nagen).

- Kn. Mä. Sch. Nach. Soziale Schichten. Leb. in Stätten

Jüfingst - Stk. Familienstand - Beruf - Lebens

Oyle. Güter = 100 Verm. Mittel Personal 397 Bräun 245.

Corros. Thier 331.

Vorkommen

Wirk. St. Nr.	St. Nr.	St. Nr.	St. Nr.	St. Nr.
X	894	285	67	5.
XI	878	245	34	54
XII	828	245	45	48
XVI	710	239	34	53
VII	115	139	16	27
IV	111	141	17	24
VIII	090	156	20	26
I	080	94	11	11

Bahn 85/86

K. 21.

Part. 204

I. 184

II 184

III 190

IV 214

Aug 1000. Februar mit 10000

Prüfung	1. Prüfung	2. Prüfung	3. Prüfung	4. Prüfung	5. Prüfung	6. Prüfung	7. Prüfung	8. Prüfung
01/5	78.95	87.20	95.285	67.93	74.91	80.253		
5/10	57.35	56.57	56.69	58.43	56.71	56.85		
10/15	30.45	27.55	26.55	32.87	30.92	26.85		
19/20	42.55	45.78	44.88	39.85	38.71	33.51		
20/15	64.294	56.25	53.261	50.219	49.225	40.206		
24/20	50.235	67.315	62.314	67.258	59.266	52.238		
30/40	57.241	10.411	10.448	76.276	72.292	72.273		
40/10	112.336	17.535	17.577	9.275	10.266	10.253		
50/60	20.475	28.580	29.577	15.392	17.272	17.242		
67/0	42.132	53.506	54.588	40.471	38.324	36.298		
70	111.410	120.374	120.379	110.291	104.226	97.251		
	164	98	104	115	107	157		

10 Jahre  
~~20 Jahre~~ ~~10 Jahre~~

A 1559

Ha. 214

Fl. 325

Jkz 166

K. 640

Krum. 189

Ro. 155

Sch. 102

$$3350 : 11.98 = 279 : 23299 = 143$$

$$102.10 : 48836 = 3 : 107781 = 31$$

89

Lampert 35

Lampert 11

Lampert 32

Lampert 27

Metz 49

Ober 36

Peter 30

Phil. 34

W. 25

$$299 : 1323 = 226$$

$$3440 : 7941 = 37$$

Lampert 12

Lampert 26

Lampert 18

Lampert 15

Koppeln 28

K. 15

L. Kloster 1

N. 33

W. 16

$$164 : 804 = 204$$

$$: 5492 = 30$$

II.

169

Lau- 61

Agens 46

Ehlford 53

Umsch 95

H. 61

Heid 86

Beck 58

U. 78

H. 49

G. 47

M. 33

M. 54

M. 35

R. 32

L. 29

L. 36

T. 18

$$587 : 3023 = 194 \quad \text{Jan 42} \quad 326 : 1765 = 184$$

$$28470 : 17883 = 32 \quad 14950 : 10675 = 35$$

L. 6

G. 21

G. -

H. 5

K. 8

A. 9

K. 8

L. -

R. 17

$$74 : 245 = 302$$

$$: 2009 = 36$$







H. K.S. 1889/90  
M. K.S.B.

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

1. A2z	KS': 8(A6)	BH2'	UGZ.
2. D181	11. 11		1. 1. 2
3. C19	1. 12		11: 2.
4. A21	1111		. 121.
5. D184	211.	211.	211.
	12-20 = -8	+17	. 1. 12
6. E16	Yo: 10 B6	1. 12.	17-20 = -3
7. C20	1. 21	. 121.	12. 1
8. B20	1. 111	21. 1	1. 111
9. A21	11. 2	1. 12	. 112.
10. B20	1111	16-16 = 0	1. 12
	2. 2	21-16 = +5	
11. D185	8-15 = -7		
	Yo: C6		1111.
12. E16	1. 111	. 1111	. 1111
13. D17	1. 12	. 112	11. 11
14. C197	211.	211.	. 11. 2
15. A24	. 121.	2. 11	2. 11
	2. 11	11-22 = -11	#
16. C19	13-16 = -3	16-16 = 0	
17. B20	Yo: D6 (other)	. 3. 1	
18. B20	1. 21.	3. 1	
19. E16	1. 111	. 1 2. 1	
20. E16	11. 11	. 2 11	
	1. 111	1. 111	
	12. 1.	. 121	
	12. 1	19-11 = +8	+8
	12-15 = -3		
	Yo: E6/	112.	1111.
	1. 1. 2	1111.	12. 1.
	1. 3.	. 2. 11	11. 2
	2. 1. 1	. 2. 11.	. 3. 1.
	12. 1.	. 13	1. 1. 2
	8-20 = -12	20-9 = +11	19-9 = +10

BH2': <sup>ray St.</sup> HachSS	To: M26	KS': M25	To: M
2. 11	. 2 11.	1 1 2.	. 1 2 1.
21. 1	2. 11.	. 13	. 1 1 1.
11. 11	1. 2 1	11. 2.	11. 2.
12. 1.	1 1 2.	1 1 1. 1	21. 1
. 1 2 1	. 1. 3	1 1 1 1.	12-15 = -3
11-12 = -1	15-12 = +3	9-15 = -6	12-15 = -3
BH2': M27	BH2': M25	To: M26.	Yo: NMS (+9)
. 1 2 1.	. 1. 2 1	2. 2.	2. 2.
2 1 1.	2. 2. 1.	1 1 1 1.	. 1 1 2.
1 1. 11	. 2 1. 1	1 1. 11	. 1 1 2
1 1. 11	. 1. 1 2	. 2 1 1	. 2 1 1.
. 1 1 2	15-15 = +0	. 1 1 1 1	2 1 1.
16-7 = +9		2 1. 1	13-22 =
		17-16 = +1	-9(+9)
		To: M27	P.
StUSS: Aa.	: Da	1. 1 2.	. 1 1 1 1
1. 1. 2	. 3 1.	12. 1	1 2. 1
1. 1 2.	3. 1.	. 1 1 1 1	1 1 2.
2. 1. 1	10. 2 1	1. 1 1 1	1. 1 1 1
2 1 1.	1. 1 1 1	1. 1 1 1	1. 1 2
. 1. 2 1	. 1 1 1 2	1 1 1 1	20-14 = +6
13-19 = -6	19-6 = +13	17-12 = +5.	
To: Ba.	: Ea		
1 1 1. 1	1. 1. 2		
1. 1. 2	1. 2. 1		
12. 1.	1. 2. 1		
. 3 1.	3 1.		
1 1. 1 1	1 1. 1 1		
15-15 = 0	11-20 = -9		
: Ca.			
11. 2.			
. 1 2. 1			
1 1. 2.			
. 1 1. 2			
2. 1. 1			
15-15 = 0			
		To: 10. Lendow.	22. Ks
		2. 1. 1	1 2. 1
		. 1 1 2.	1 1. 2
		2 1 1.	2. 2.
		. 1 1 2.	1 2. 1
		. 2 1 1.	. 2 2
		. 1 1 2.	. 2 1 1
		. 1. 1 2	. 2 1 1
		12. 1	20-7 = +13
		17-18 = -1	16-11 = +5
		To: Atlantic	
		1 2. 1	1. 2. 1
		2 1. 1	2 1. 1
		1 1 1. 1	1 1 1. 1
		. 2. 1	. 2. 1
		. 1 3.	. 1 3.
		16-10 = +6	14-11 = +3

St. 55. 85: 45 2 1 1. 10 1 and 1 1 1. 1  
 87/90 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2 2 1 1 2  
 89/90 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 1 2 1 1 2  
 11 - 14 = -3

1C17 A	D070	B132
2D12 D	E041	C122
3C17 C	D075	A167
4A27 A	E057	C115
5B22 D	D060	B132
6E10 E	B127	E104
7A27 C	A300	C122
8A25 B	C094	A165
9C17 A	B109	C134
10D13 B	A149	E098
11D13 D	B109	E107
12C15 E	D085	D108
13B22 D	E050	E106
14D11 C	A141	B145
15A27 A	A130	A149
16B19 C	B116	D128
17E10 B	E046	D108
18B21 B	C099	D114
19E07 E	C107	B136
20E11 E	C104	A146

255 2nd: 81, KS Stan Un. W. W. H | P, KS St  
 1. 1 1 1 St + 5 2. 1. 1 . . . 1 1 2  
 1. 1 . 2 1 2 . . . 1 - 1 2 1. 1 2 .  
 . 1 1 1 1 1 . . . 2 2 . 2 1 . . 1  
 2 1 . 1 . 1 1 1 1 1 1 1 1  
 . 2 1 1 . 2 0 - 8 = + 1 2 1 1 1 . 1  
 11 - 16 = - 5 10 - 9 2 = - 1 2

St KS. 8	70: 10.	70: 22	70: R.p.
7 2 1 1	2 . . 2 .	2 1 . 1 .	. . . 1 1 2
2 . 1 1	. 1 1 1 1	. 1 1 2 .	. . . 1 3 .
. 2 1 . 1	. 1 1 . 2	. 2 . 1 1	. 2 1 . 1
1 . 1 2 .	1 1 1 1 .	. 1 . 1 . 2	2 . 1 . 1
3 . 0 . 1	1 1 1 . 1	. 2 . 1	2 2 . . .
15 - 18 = - 3	15 - 16 = - 1	16 - 13 = + 3	7 - 25 = - 18

70: 20.	70: Aa	70: Ba	70: Ca
. 1 . 1 2 .	. . . 2 1 1	2 . . . 1 1	2 1 . 1 .
1 1 . 2 .	. 3 1 . .	2 1 1 . .	. 1 2 1 .
1 . 2 1 .	. 1 . 1 2	. 1 1 1 1	1 1 . 2 .
2 1 1 . .	1 . 1 2 .	. 1 1 1 1	. 1 . . 3
. 1 1 . 2	3 . . . 1	. 1 1 1 1	. 2 . 1
14 - 20 = - 6	16 - 14 = + 2	20 - 12 = + 8	17 - 12 = + 5

70: Da.	70: Ea.
. 1 1 2 .	1 . 1 . 2
1 1 . 1 1	1 1 1 . 1
1 . 2 . 1	. 1 1 1 1
1 1 1 . 1	. 1 1 2 .
1 1 . 1 1	2 1 . 1 .
15 - 16 = - 3	16 - 18 = - 2

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

a: 6  
 w. m. 8  
 676. 976  
 1. . 21  
 111. 1  
 1. 21.  
 1111.  
 . 2. . 2  
 15-17 = +1 976 unvollst

a:d.    b:e

2 11..	22...	c: NB
. 211.	22...	1 1 1 . 1
1. 21.	. 3 1.	. 1 . 1 2
. 1 . 03	. . 1 1 2	2 . . 2 .
1 . . 21	. . . 2 2	1 1 1 . 1
22-12 = +10	30-8 = +22	. 1 2 1.
		10-13 = -3

c: I<sup>n</sup> (s. u)  
 1 1 2 . .  
 . 1 . 1 2  
 2 . . 1 1  
 1 2 . . 1  
 . . 2 2.  
 9 - 10 = -1

+10 =  
 W d. W. des  
 hands. in Th.  
 zum m. in Landes  
 hoch, so auch in  
 m d. S. in Th. man  
 m d. L. hoch

c: KB  
 1. 1 1 1  
 12 . . 1  
 . 11 . . 2  
 . 1 1 2.  
 . 1 2 1.  
 14 - 9 = +5  
 59  
 1. 2 1.  
 . 1. 2 1  
 111 . 1  
 111 . 2  
 12 . 1.  
 11-15 = -4

c: II  
 . 2 . 2  
 1 1 . 2 .  
 1 2 . . 1  
 1 . 2 1.  
 1 1 . . 1  
 12 - 16 = -4

a:e  
 1 . . 2 1  
 1 1 1 1 .  
 1 . 3 . .  
 . 2 . 1 1  
 1 1 . . 2  
 19-20 = -1

c: IV  
 2 . . 1 1  
 1 2 1 . .  
 1 1 2 . .  
 . 1 . 3 .  
 . 1 . 3 .  
 27-11 = +16

c: III  
 1 . 1 1 1  
 . 1 1 . 2 .  
 2 . 1 1 .  
 1 2 . . 1  
 . 1 1 2 .  
 11-15 = -4

c: V  
 1 . 1 1 1  
 . 1 3 1 .  
 . 1 . 1 2  
 1 1 . 1 1  
 3 1 . . .  
 9 - 20 = -11

c: VI  
 1 . 1 . 2  
 2 . 1 1 .  
 . 1 1 . 2  
 1 . 1 2 .  
 . 3 . 1 .  
 14 - 15 = -1

Selbstmord. L. H. 11 1837 (147) 1950 (177) 179

Land	Yh.	v.	w.	m.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.	St.
a	b	c	d	e	f	g	h	i	j	k	l	m
46A	A66	B	147	11511	1105	1700	A	153	512	1130	A	227
19E	E 5	E	26	1861	3089	A	166	350	166	E	47	
38A	E 17	E	44	1592	3475	A	218	610	600	D	98	
48A	D 25	E	52	1672	1985	C	119	828	497	E	60	
14A	D 28	D	63	2019	2912	B	144	891	832	D	93	
32C	D 21	D	65	2154	3282	A	152	703	697	C	99	
24D	A 72	A	300	1934	1082	E	56	467	785	B	168	
34B	B 64	B	188	1480	2206	B	149	508	1424	A	280	
25D	C 30	C	120	2537	1792	E	70	647	539	D	83	
32C	C 31	C	96	1946	2440	C	125	632	758	C	119	
30C	C 28	C	93	1912	2443	C	127	582	700	B	120	
26D	D 24	D	85	3357	1915	E	57	900	466	E	58	
36B	E 20	E	55	1771	2379	B	133	640	498	D	17	
29C	A 72	A	248	2140	1768	D	82	621	1280	A	206	
36B	A 67	B	186	1813	1713	D	94	661	1163	B	172	
34B	C 30	C	88	2467	2881	C	116	839	865	C	105	
22D	B 34	B	154	1762	2351	B	133	398	806	B	202	
19E	E 12	D	63	3172	3249	D	102	612	413	E	67	
19E	B 38A	A	200	4189	2718	E	65	793	1040	B	132	
14E	B 32A	A	279	2112	1745	D	82	311	681	A	281	

21 11  
 14 21

Yh. v. w. m. Sp. KS  
 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  
 2 1 1 1 1  
 15 21 1 1 1

St. Anni  
 30:20 86

1.1.2

11.11.

2.11.

11.11.

1.21.

13-15 = -2

St m Sp: Lemff

Stw.: Low.

Yhm u Stst: Yhm u P.

11.2.

.2.2

1.21

11.11.

.211.

111.1

21.1

1.111

1.21.

1.2.1

2.11.

.2.2

1.111

1.111

18-17 = +1

16-14 = +2

16-15 = +1

Yhm st. m Sp: 108Hz

Yo: ANL<sup>o</sup>

Yo: 482<sup>10</sup>

.121. alp

.22.

.112.

11.11

21.1

2.1.1

21.1 -5

1.3

11.2

.22.

11.2.

.121.

11.2

.22.

1.11

15-10 = +5

8-8 = 0

12-12 = 0

Yo: 51492

1.21.

12.1.

.1.12.

2.2.

.1.12.

16-10 = +6

Yhm<sup>st</sup> Sp: KS Stst.

1111.

.1111

.2.2

3.1.

.211

15-10 = +5

Yhm: KS land.

Yo: 5510

Yo: BH21<sup>o</sup>

Yo: ANL<sup>o</sup>

1.12. 10

.22. 10

112. alp

1.2.1 alp

.1.12

2.2. -9

.112 +7

.2.11 -3

31. 0

11.11

.1.21

1111.

.1111

1.12

111.1

1.21

.12.1

.1.21

21.1.

16-13 = +3

11-11 = 0

15-6 = +9

10-17 = -7

Yo: 482 alp.

111.1

.211 +4

.2.11

1.111

21.1.

13-17 = -4

Silbermünze Preussen. 16 1886.

1 Kröner		2 Silb.		3 Dasing		4 Rosmar.		5 8 Berlin	
m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
226	37	93	33	63	19	86	20	271	95
196	38	99	25	84	24	64	14	273	98
152	25	81	18	58	14	58	18	273	113
146	42	76	26	65	11	50	15	332	93
189	38	69	25	88	18	61	17	356	109
909	180	418	127	358	86	319	84	1505	508

m. 85	90	2.	3	4.	5.				
558.7	558.1	378.3	377.8	280.7	285.8	407.0	416.7	631.9	759.6
1447	1482	965	995	737	757	1118	1160	1340	1490
4140	4199	2818	2783	2070	2101	2955	3007	4973	6106
w. 85.	410.0	4087	398.0	303.3	422.1	427.8	683.4	819.2	
612.4	614.1	970.	992.	729	747	1112	1139	1370	1490
1439	1473	3130	3095	2257	2286	3109	3139	5464	6696
4785	4668								

m.	4170	2800	2086	2981	5540
w.	4727	3112	2268	3124	5580
m.	218 <sup>38190</sup>	149 <sup>3711</sup>	171 <sup>1796</sup>	107	271
	380 <sup>1620</sup>	41 <sup>1120</sup>	37	27	91
	174	275	222	252	335

RB Pohlern		Frankfurt		Stuttin		Köslin		Jorkund		Posen		Bromberg		Breslau <sup>185</sup>	
m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
373	93	248	70	115	31	70	7	52	15	100	9	49	26	470	105
359	83	219	61	107	33	58	5	52	9	84	25	42	11	451	147
323	91	179	56	81	21	38	10	45	12	55	19	31	9	386	98
406	125	155	42	88	39	50	14	38	24	82	19	45	18	383	97
453	96	135	59	84	32	40	9	42	14	99	23	34	19	432	102
1914	488	936	288	475	156	256	45	229	72	420	95	201	83	2122	549
m. 2w '85.		7.		8		9		10		11		12		13	
614	870	541	551	359	367	276	273	101	103	528	532	296	306	746	751
146	161	135	135	90	90	75	75	25	24	149	151	84	85	183	182
468	554	406	416	268	276	200	198	76	75	378	381	212	217	562	569
611	699	574	585	368	384	290	289	108	108	578	593	312	318	833	847
143	159	136	159	89	90	74	73	24	24	149	150	83	83	187	185
468	1540	4379	4266	2797	2909	216	216	897	840	4290	4428	2283	2243	7460	6621
m	5063	4113		2728		1995		760		3800		2168		5658	
w	5042	4323		2853		2162		839		4359		2263		7048	
m	378	227		174		128		301		110		92		375	
	97	66		54		20		86		228		37		78	
	256	290		310		164		285		200		402		208	

Linsig		Oppeln		Hoyersberg		Neuburg		Erfurt		Sondersh.		Hannov.		H'heim 187	
m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w	m	w
370	69	105	17	247	64	285	75	101	26	298	83	97	18	87	24
318	65	104	18	226	62	278	87	93	24	264	74	96	23	86	25
261	93	104	24	212	56	251	94	92	19	242	73	86	26	67	25
278	83	107	29	197	58	278	63	75	26	280	87	88	26	84	30
292	99	116	23	274	70	257	84	82	20	290	93	106	30	87	25
1519	407	536	111	1156	310	1349	403	443	115	1384	410	473	123	411	129
14.	494	15		16		17		18.		19		20		21	
490.2	<del>484</del>	7.159	7538	494.3	5346	5.098	5313	1979	2078	5764	6165	2413	2624	2274	2351
1139	1156	1939	2098	1215	1302	1354	1401	535	546	1417	1456	600	620	566	578
386.3	378.4	5220	5440	3728	4047	3744	4392	1444	1532	4347	4709	1813	2004	1708	1773
545.2	5529	7817	8239	4954	5368	5174	5443	2134	2253	5739	6010	2436	2638	2313	2411
1157	1159	1927	2076	1203	1284	1347	1394	527	546	1388	1420	578	605	551	564
4295	4370	5890	6160	3751	4084	3827	4089	1607	1707	4351	4590	1858	2033	1762	1847
m	3828	3700	5330	3886	5780	3828		1488		4528		1908		1740	
w	4333	2900	6027	3868	2720	3938		1657		4470		1945		1804	
m	397		100	297		352		297		305		247		236	
	96		18	80		102		69		91		63		71	
	241		180	269		289		232		298		258		306	





Wieder.	Collez	D. p. l. s. b.	Cola				
m	n	m	n				
122	29	53	16	189	43	78	10
137	40	53	16	173	32	77	14
159	34	58	11	176	39	69	12
134	32	49	15	191	32	74	16
127	41	48	20	247	31	65	18
673	176	261	78	976	177	363	70

80	34	32	38
<del>307</del> 373, 412	<del>880</del> 307, 314	880, 993	375, 411
918, 943	783, 777	2420, 2617	937, 985
2819, 3185	2291, 2367	6385, 7315	2817, 3151
<del>309</del> 391, 430	<del>873</del> 309, 319	873, 980	378, 415
899, 920	767, 771	2371, 2567	935, 980
3016, 3386	2324, 2419	6364, 7233	2853, 3177

m.	3002	7260	2329	29100	6850	2974
n.	3201	12560	2372	41000	6798	3016
n.	224		112		142	192
n.	55		33	1000	26	23
	245		294		183	188

Trin	Dashen		
m	n		
35	11	27	7
32	7	34	3
44	7	26	7
29	9	27	4
43	15	39	4
183	49	153	25

34	35
339, 357	271, 281
913, 940	682, 687
2480, 2631	2037, 2124
3359, 3543	2720, 2834
889, 928	668, 680
2470, 2615	2058, 2154

2555	2080
2542	2106
871	73
19	11
268	150

1	D <sup>38</sup>	D <sup>218</sup>
2	D <sup>41</sup>	E <sup>149</sup>
3	E <sup>38</sup>	D <sup>171</sup>
4	F <sup>27</sup>	F <sup>107</sup>
5	A <sup>91</sup>	B <sup>271</sup>
6	A <sup>97</sup>	A <sup>378</sup>
7	C <sup>66</sup>	C <sup>227</sup>
8	D <sup>54</sup>	D <sup>174</sup>
9	S <sup>21</sup>	E <sup>128</sup>
10	B <sup>86</sup>	B <sup>301</sup>
11	F <sup>22</sup>	F <sup>110</sup>
12	E <sup>37</sup>	992
13	B <sup>78</sup>	A <sup>375</sup>
14	A <sup>96</sup>	A <sup>397</sup>
15	918	9100
16	B <sup>80</sup>	B <sup>297</sup>
17	A <sup>102</sup>	A <sup>352</sup>
18	B <sup>69</sup>	B <sup>297</sup>
19	A <sup>91</sup>	A <sup>305</sup>
	C <sup>63</sup>	C <sup>247</sup>
	B <sup>71</sup>	C <sup>236</sup>
	C <sup>62</sup>	C <sup>240</sup>
	D <sup>53</sup>	C <sup>248</sup>
	E <sup>37</sup>	F <sup>110</sup>
	C <sup>57</sup>	D <sup>219</sup>
	S <sup>13</sup>	971
	F <sup>28</sup>	F <sup>105</sup>
	F <sup>29</sup>	E <sup>126</sup>
	D <sup>49</sup>	B <sup>255</sup>
	C <sup>55</sup>	D <sup>224</sup>
	E <sup>33</sup>	F <sup>112</sup>
	F <sup>26</sup>	E <sup>142</sup>
	F <sup>23</sup>	E <sup>122</sup>
	919	971
	911	973

35  
 A. Vh. w. Sm. F. p. m. Sp. R. W. C. 1/2 Sm. L. S. C. 1879  
 B. B. h. z. D. w. Sp. F. E. m. Sp. F. G. A. u. l. d. H. t. e. b. r. i. s. G. u. l. l. u. n. t. e. n.

Klopp	A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
1	S	A	F	D	D	E	F	27	D	D	9															
2	C	D	S	D	E	S	F	18	S		21	11														
3	E	A	D	E	D	D	G	48	C		12	11	12													
4	D	C	S	F	F	S	G	57	B		11	1	2													
5	A	A	A	A	B	A	A	109	E		111		2													
6	D	B	B	A	A	C	B	75	E		21	15	+6													
7	B	C	E	C	C	C	D	13	F		E	9														
8	A	B	C	D	D	B	D	27	G		1	1	111													
9	S	C	F	S	E	F	F	30	S		2	1	11													
10	B	C	C	B	B	B	F	52	F		1	1	11	14												
11	A	A	S	F	F	F	G	73	B		1	1	12	9	39											
12	F	A	F	E	S	E	G	54	B		1	1	2	8												
13	F	B	C	B	A	C	F	40	C		29	14	+10													
14	E	E	E	A	A	D	E	17	D		A	S														
15	F	B	S	S	S	S	G	90	A		1	3	1													
16	C	D	A	B	B	A	C	62	F		1	1	2	1												
17	B	D	B	A	A	B	D	37	F		3	1		1	22											
18	E	F	B	B	B	B	E	215	D		1	1	3	1	16	26										
19	B	E	B	A	A	C	A	27	S		2	1	2													
20	D	D	B	C	C	A	B	74	E		21	12	+9													
21	A	E	D	B	C	D	D	164	E		C	D	19	7	10											
22	D	E	F	C	C	F	B	36	F		E	16	D	10	30											
23	E	S	E	D	C	E	B	35	G		E	10	24													
24	A	S	F	E	F	F	D	53	C																	

A. B. C. D. E. F. G. H. I. J. K. L. M. N. O. P. Q. R. S. T. U. V. W. X. Y. Z.

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z	
1	S	A	C	D	F	A	40	C																		
2	S	F	D	S	S	E	C	82	A																	
3	C	F	D	F	F	E	A	33	A																	
4	E	B	E	E	E	C	E	44	C																	
5	F	F	C	D	B	D	A	16	E																	
6	D	D	A	C	D	B	C	38	D																	
7	B	S	E	E	F	S	C	65	B																	
8	S	C	C	F	E	A	C	57	B		D	C	D	1	2											
9	F	E	A	F	E	A	B	80	A																	
10	C	S	S	S	S	S	E	75	A																	
11	S	F	D	S	S	D	E	93	A																	

13 3/2 2 1/2  
 21 9/2 25 1/2  
 +2

21 19  
 10 10  
 4N+9

28  
 9  
 19

A:F  
 B:D  
 F:D:E  
 D:F  
 C:E  
 B:E  
 S.H. m. S.H. 23562 S.D. 2/503 2059. 109  
 7678 6282 122  
 13960 13961

A.D.

11.111.31  
 211.1.11  
 .111.11 +20  
 1.3.1.  
 11.12.  
 .1.1.21  
 .11.3

A:E

.111.11 23  
 211.1.20  
 .1.1111 +3  
 1.21.1.  
 1111.  
 11.111  
 .12.2

JK in Bremen.

795

1896

$$m \quad \text{with Altan} \quad 20-40 \\ 5073 - 66 = 5007 \quad 1619 = 323\%$$

$$1424 - 6 = 1418 \quad 496 = 349\%$$

$$1897 \quad m. \quad 5117 - 52 = 5065 \quad 1666 = 3289\%$$

$$w \quad 1379 - 9 = 1370 \quad 470 = 343\%$$

$$1898 \quad m \quad 5058 - 72 = 4986 \quad 1628 = 326\%$$

$$w \quad 1303 - 4 = 1299 \quad 487 = 375\%$$

$$1899 \quad m. \quad 5010 - 59 = 4951 \quad 1585 = 320\%$$

$$w \quad 1349 - 9 = 1340 \quad 497 = 371\%$$

$$1900 \quad m. \quad 5257 - 61 = 5196 \quad 1644 = 316\%$$

$$w \quad 1403 - 6 = 1397 \quad 472 = 339\%$$

$$1901 \quad m \quad 25515 - 310 = 25205 \quad 8142 = 323\%$$

$$w \quad 6858 - 34 = 6824 \quad 2416 = 354\%$$

$$15/20 \quad w \quad 729 = 106\% \quad 460$$

$$m. \quad 1350 = 53\% \quad 376$$

89750

IA:IIA	IIA:IVA	IA:IVA	IVA:VA
2 2 1	3 1 . .	1 2 1 . .	3 2 . . .
1 . . 1 1 2	. . 2 1 2	1 2 1 1 . .	2 2 1 . . .
2 2 1 2 2	. . . 1 2 2	1 . . 1 1 . 2	. . 1 1 2 1 .
3 2 . . .	2 1 1 . . 1	. . . 1 1 2 1	. . . 3 1 1 .
4 . 1 . . .	2 2 . . . 1	. . . 1 1 2 1	. . . 2 2 1 .
6 - 36 = -30	. 1 . 2 1 1	2 1 . 1 . 1	. . . . 1 4
20 ± 60.	15 - 19 = -4	26 - 14 = +12	42 - 13 = +29

IA:YA	IIA:YA	IA:YA	IIA:YA
1 1 1 . 2	3 1 1 . . .	4 . 1 . . .	4 1 . . . .
1 2 1 1 .	1 . 1 2 . 1	. . 1 1 2 1 .	1 3 1 . . .
1 . 1 2 .	. . . 1 1 1 2	. . . 1 1 0 3	. . . 1 4 . .
1 1 1 1 2	. 3 1 . . 1	1 2 1 . . 1	. . . 4 1 .
1 1 2 . 1	1 1 1 1 1 .	. . 1 1 1 2 .	. . . 1 3 1
3 . 1 . . 1	. . . 1 3 1	1 . 1 2 1 .	. . . 1 4 .
20 - 19 = +1	21 - 16 = +5	24 - 15 = +9	52 - 8 = +44

I:II = -4 = -166 I:IV = +18 = +750 III:V = +14 = +583  
 Ia:IIa = +3 = +85 IIa:IVa = +8 = +333 IIIa:Va = +10 = +416  
 IA:IIA = -30 = -500 II:IVA = -4 = -66 IIIA:YA = +5 = +83

30 grains 5 1/4 + 1/4 + 3/4 + 3/4 + 1/4 + 1/4 = 2 1/2 + 10 = 12 1/2  
 30 1/2 10 8 x 12 1/2 = 100  
 30 1/2 12 1/2  
 60 2 1/4 x 25  
 240 100

I:III = -7	II:III = +19	IV:V = +22	I:IV = -2	I:V = -5
Ia:IIIa = -1	IIa:IIIa = +17	IVa:Va = +20	Ia:IVa = +7	Ia:Va = +7
IA:IIIA = -25	IIA:IIIA = +44	IVA:VA = +29	IA:IVA = +12	IA:VA = +1

England & Wales. 30. 68 Annual Report (1905)  
 Number of vessels  
 Number of crew

6 Ranges for age:

IA	IIA	IVA	YA
Birth. Rate	Birth. Rate	Birth. Rate	Birth. Rate
1/100	1/100	1/100	1/100
F	A	A	B A
F	A	A	A A
F	A	A	D C
F	C	C	F A
F	A	A	F A
E	B	B	E D
E	C	B	F F
E	B	A	C B
E	C	C	E D
E	B	B	D C
D	B	B	C D
D	D	D	F F
D	C	C	E F
D	B	C	E E
D	C	C	D C
C	E	E	C D
C	E	E	F E
C	F	F	F E
C	F	F	D A
C	D	D	A B
B	E	D	B B
B	F	E	B B
B	D	D	D C
B	F	F	D D
B	A	B	A A
A	D	D	A B
A	F	F	E E
A	D	E	A B
A	E	E	B C
A	E	F	C E

1/100 m. or ind. occup. of	Dist. Hark 1000 km 15-15 96/00	2d. Hark.		
A		9/05	96/00	9/05
Adelaide 40	1922	1921	204	189
Albion 47	1592	1610	212	202
St Helens 55	1770	1707	178	160
Vancouver 55	1406	1387	151	133
North York 57	1712	1784	213	188
Jarrow 57	1536	1508	166	152
Burn Finesse 58	1342	1466	161	127
Midlebury 61	1486	1542	183	181
Shildon in. Tees 62	1411	1365	173	154
Galstead 64	1551	1506	180	161
H Bromwich 68	1591	1510	181	156
Bundon Trent 69	1297	1165	136	104
Newport (Wm) 70	1351	1305	168	140
Salt Shildon 74	1519	1462	165	147
Sunderland 77	1458	1433	174	159
	1542	1524	179	161

A high 6-7 is often associated with a high rate of infantile mortality it is therefore significant that in Gr B with its high pop. the 6-7 is in the first 5 was comparatively low and the inf. death rate was exceptionally high (in the record considered above). Nevertheless my 6 generally affirmed that towns with a high proportion of the non-w. ind. occ., not only produce proportionately fewer children, but also have a somewhat greater proportion of their smaller number of ch.

Oldham 200	1036	931	183	157
Wigan 227	1089	995	152	152
Bradford 230	894	834	153	140
Accrington 235	986	829	176	142
Stockport 237	1157	1027	213	185
Widnes 241	1066	1012	192	169
Hulton, Lym 248	1024	963	200	175
Leicester 252	1134	1012	191	160
Bury 256	896	793	175	154
Longton 305	1605	1472	255	206
Birken 305	1188	1074	236	181
Stourbridge 332	965	828	170	146
Dunley 338	1178	998	211	204
Blackburn 379	1029	896	198	169
Darwen 391	1041	798	180	146
	1082	971	196	168

Primm 1900 m. Sx  
Gage all gas 96-1900  
85-81 15-20j

1.640.709

1350 pl 2 hrs 270 of 1620000 = 166

10800

85/86 Symons.

M.V. I. U

4195 22918

5430

# 32000 of 120000 M.V. 85/86  
on 40000. 162000 M.V. 201

I. III  
 ± 72  
 1 1 5 2  
 3 3 2 1  
 1 2 1 4 1  
 1 3 1 3 2  
 3 1 2 3

38 - 28 = +10

In 1000 marcos.

16-05.  
 Immers II  
 m. v.

→ Fortibus  
 m. w

Sizes by mark

III 100.  
 m. w

m. w

203

C43	150	C44	D23	CB 27
D31		E 22	E 15	A 38
D38		E 26	D 21	A 36
D38		A 70	E 20	A 35
E 29		B 48	E 18	CB 27
E 30		A 62	D 23	CB 27
C 44		A 71	E 17	E 19
B 47		E 17	B 33	D 21
B 50		C 44	B 28	D 23
D 34		A 80	B 28	C 25
A 62		A 60	C 25	E 18
C 45		C 43	B 35	D 22
A 77		A 55	B 30	C 25
B 51		A 58	A 43	CB 28
C 45		B 52	D 24	E 19
C 45		B 47	A 40	C 27
B 53		B 55	A 36	B 30
E 30		D 41	C 27	D 21
D 35		D 39	B 29	D 20
E 29		E 28	E 18	E 12
D 33		B 55	A 42	A 44
D 42		CSV 45	B 32	B 35
		E NW 21		A 44



Oban 70  
 70/72 20/5  
 21-0/5  
 75-0/5  
 192  
 4022  
 18-  
 19-+3  
 =-1  
 483D  
 483D  
 478DE  
 362E  
 562A  
 509C  
 536B  
 549A  
 527BC  
 537B  
 583A  
 49C  
 603A  
 457DE  
 486D  
 556B  
 583A  
 519C  
 549B  
 49D  
 180E  
 538B  
 526C  
 486D  
 212217

-4F 180F  
 -15E 260B  
 -281A 251C  
 -240B 229D  
 -250B 244C  
 -243B 300A  
 -252A 228E  
 -284A 302B  
 -210C 251C  
 -119E 204E  
 -180D 240D  
 -149E 235D  
 -190C 307A  
 -106F 190E  
 -160D 157F  
 -198C 265B  
 -112F 180F  
 -160D 306A  
 (and 500) ±36  
 11.1 I  
 1.11. 212  
 111. 11.21  
 1.1.1 212  
 1.11. 121.1  
 1.1.1 11.21  
 16-6=+10 19-19=0  
 12.2  
 2.1.2  
 211.1  
 1112  
 122.  
 17-12=+5.

1.21.01 22-6=+16  
 180E 581B11 1.01  
 263B 488E 211 2111. 2  
 251CB 609A 211 211. 1  
 229D C 532B 11.20 221  
 244C C 521C 21.2  
 330A A 529C 32-9=+23  
 228D D 516D (±60)  
 302A A 621A  
 2511B 477E  
 204D 468E  
 243CC 497E  
 235DC 493D  
 307A A 509D  
 190ED 465F  
 157F 525C  
 265BA 624A  
 180FE 579B  
 306AA 584A  
 519F 51D  
 174FE 549B  
 188FDE 520C 16-18=-2  
 230DC 513D  
 110F 538C  
 212ED 679A  
 190E D 546B  
 115F 401F  
 138F 450F  
 250E B 451FE  
 257B B 475F  
 174FE 6460 2153

Growth of the industrial employ<sup>ment</sup> of married women  
tends at the same time to lower the birth-rate and  
to increase infantile mortality.

On the other hand (the) decrease of the birth-rate,  
so far as it is dependent upon other causes, tends  
to lower infantile mortality.

2 <sup>nd</sup> working 1871-75	Non.	Insects: 100000 ± R	To II to each.
	2 1 2 . .	2 1 . 2 . .	
	. 2 1 2 .	1 2 . . 2 .	
	1 1 . 2 1	2 1 1 . . 1	
London 161 B B	1 . 1 1 2	. 1 1 1 1 1	
June 115 E C	1 1 1 . 2	. . 1 2 1 1	
Kent 124 E E	22 - 13 = +9	. . 2 . 1 2	
Sursex 116 E B	± 40	27 - 10 = +17 ± 60	
Hamps 116 E E			
Middlesex 135 D C			
Essex 126 D E			
Norfolk 152 C A			
Devon 124 D E			
Devon 122 E A			
Gloucester 135 D A			
Stafford 164 B D			
Warwick 143 C B			
Hampshire 167 B C			
Derbyshire 183 A A			
Leitch 140 D D			
Northampton 169 A C			
Derby 145 C D			
Cheshire 148 C D			
Derbyshire 179 A C			
W. London 176 A A			
E. London 169 B B			
Derbyshire 178 A B			
Northampton 163 B D			
Gloucester 150 C E			

71-75 JS	London
Wiltshire 146 A	D
Bucks 119 D	C
Hertford 128 C	A
Derbyshire 129 C	B
Derby 132 B	A
Northampton 152 A	A
Northampton 127 C	A
Derby 148 A	A
Cambridge 136 B	B
Suffolk 126 C	C
Wiltshire 111 E	C
Derby 108 F	C
Cambridge 145 A	B
Hertford 113 E	D
Derby 125 D	D
Derby 121 D	B
Derby 143 A	D
Westminster 106 F	C
Derby 138 B	E
Cardiff 120 D	F
Pembroke 112 E	E
Cardiff 95 F	F
Derby 124 D	E
Derby 101 F	E
Derby 110 E	D
Derby 130 B	B
Derby 132 B	E
Derby 119 E	F
Derby 126 C	F
Derby 109 F	F

	brk. r. %65	in fm %65
London	290CB	151B
Sursee	243E	116E
Kent	253E	127D
Suma	226E	111E
Hamps	254D	121E
Midland	285C	133D
Essex	296B	138C
North	263D	136D
Oxon	240E	126D
Lincoln	245E	105E
Shrop	280D	122E
Stafford	333A	163A
Worcester	279D	133D
Hampsh	309B	165A
Leicester	291BC	150C
Derby	269D	137C
Nottingham	314A	162B
Derby	303B	141C
Chester	280C	148C
Lincoln	298B	171A
W. Derby	289E	158B
E -	297B	159B
Durham	352A	164A
Northumb	322A	159B
Shrop	354A	167A

$\frac{14}{25} \frac{10}{15}$  7143  
 $\frac{20}{28} \frac{11}{15}$  3563 | 425

brk %65, in fm %65

3 2 . . .  
 2 1 2 . .  
 . 2 2 1 .  
 . . 1 2 2  
 . . . 2 3  
 36 - 10 = + 26  
 (+40) = 26

N. Hants 295A 145A  
 Dorset 245DE 109D  
 Wiltshire 243DE 102EF  
 Dorset 259C 106DE  
 Oxford 241E 106DE  
 Wiltshire 289B 123BC  
 Hampshire 250CD 106DE  
 Oxford 244DE 117C  
 Cambridge 250CD 116C  
 Suffolk 262BC 116CD  
 Wiltshire 252C 96EF  
 Dorset 229EF 98EF  
 Gloucester 239EF 127B  
 Hampshire 242DE 105E  
 Shropshire 264B 109D  
 Rutland 223EF 102EF  
 Cumberland 282B 129B  
 Wiltshire 229EF 97EF  
 Hampshire 344A 148A  
 Cornwall 295A 138A  
 Lincolnshire 263BC 119C  
 Cumbria 221EF 119BC  
 Devon 288A 130B  
 Devon 271B 110CD  
 Hampshire 248D 109DE  
 Kent 284AB 114CD  
 Oxford 294A 144A  
 Dorset 262BC 141A  
 Cornwall 248D 107AB  
 Hampshire 252CD 130B

<sup>5</sup> 4 1 1 . . . also 6 5 4 1 . . .  
 . 2 3 1 . . . . . 1 1 3 . . .  
 1 1 2 1 . . . . . 1 . 1 1 1 1  
 1 . 1 2 2 . . . . . 2 1 . 2 .  
 . 2 . 1 3 . . . . . 1 1 2 1  
 35 - 14 = +21 . . . . . 1 1 . . 3  
 (± 48) . . . . . 30 - 13 = +17  
 . . . . . (± 60)

in Sub Rev.  
March 1880

Or. 982013	1019443	1075583	485921	181557	857911
NO 701119	709533	747384	41409	852880	047756
Ork 1445166	B324453	353715		508808	
Or 798784	791460	821660	Shwin 33604	1420956	2527
Orn 865103	889649	940986		1076276	
July 2010271	2078836	2186009	Ordn 90835	2487202	
Ja 1222362	1281397	1299257	57657	1520558	
Ja 544965	550057	576228	Allen 39620	655119	
Ja. 1065679	1084848	1133977	Hai 44538	1281562	
Aug 1015157	1079868	1172440		1442259	
XX 769453	788631	823993	Aug 40640	926673	
Oh 1973936	2090825	2178708		2661712	
Wm 33690	34065	34359		26017	
Bay 2212170					
-L 395132					
21 2557302	2627202	2719798		3019196	
472 = 0.18%	785 = 0.30	1597 = 0.58		1628054	
Apr 1373838	1457340	1575523		1868289	
May 973099	981425	1012569		1098592	
Jun 750016	765343	791688		878808	
Jul 459543	472521	489399		552306	
Aug 362368	306921	316106		339405	
Sept 161599	56539	54128		57143	
Oct 166338	165480	172372		189398	
	169917	177414		201517	

167032	174839	185635	214541
102034	106723	113067	129224
82852	85146	89222	91920
82852	97468	102080	116698
113419	120494	129424	152329
38903	340181	42095	45711
42109	43644	45694	50964
33538	34213	35018	37176
26422	27359	20099	34548
51777	53935	57302	66285
18697	18102	20139	22672
64876	67792	71586	80685
25267	25988	28431	34620
50853	54869	49753	74687
193283	149936	170235	230474
677633	677193	24529	739128

copy in file in box on 5th.

Or. 1880	0.2 p.c.	400	0.2 p.c.	Posn	0.15	Dis	0.15
-85	0.4	"	0.3	"	0.2	sh	0.20
-90	0.8	"	0.5	"	0.55	"	0.25
00	1.0	"	0.6	"	1.0	"	0.27

---

Posn	0.05	Burin	0.35	Ordn	0.28	Wag.	0.10	Bl.	0.05
"	0.06	"	0.38	"	0.34	"	0.13	"	0.07
"	0.085	"	0.35	"	0.44	"	0.15	"	0.09
"	1.0	"	0.40	"	0.50	"	0.18	"	0.11

July. 50	1.72	63	Nov. 20	Mtd. 21
56.	81	20		25
60.	72	23		29
74.	75	24		34

Nov. 16	Ha. 074	Per. 19. 031
18	084	038
20	093	047
24	105	051

Handwritten header text: "Handwritten text at the top of the left page, possibly a title or date." IV 512-500

Main list of handwritten entries on the left page, including numbers and letters (e.g., 1878. 1. K. H. 18 E 175 A 148 C 160 C 181 D 519 C 128 A 62 B).

Grid of handwritten numbers at the bottom left, organized in columns and rows, possibly representing a calendar or schedule.

Handwritten header text at the top right, including "IV: ES 31..." and "219".

Main list of handwritten entries on the right page, including numbers and letters (e.g., I: III, 4, 31, 1, 1, 1, 1, 2).

Grid of handwritten numbers at the bottom right, organized in columns and rows, similar to the left page.



1875 Subst	1700	2.2.2	2.1.1	1.2.1	4
6 10 11 17	6 10 11 17	1.1.2	1.1.1	1.1.2	1.1.2
12 13 18 20	12 13 18 20	1.1.3	1.1.2	2.1.1	2
2 4 5 9	2 4 5 9	1.1.1	1.1.2	1.1.1	1.1.2
1 3 16 19	1 3 16 19	2.2.2	1.1.2	1.2.1	1.1.2
7 8 14 15	7 8 14 15	17-12=+5	22-12=+10	13-11=0	2.2.2

Von im Lande v. 10. Subst.

1. 46255	240 = 05D	1 2 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	IV: BA
22259	633 = 28C	1 1 2	2 1 1	2 1 1	2 1 1	IV: BB
25126	80 = 03D	1 1 2	1 1 1	1 2 1	1 2 1	I: Subst
40392	1472 = 36C	1 1 3	2 2 2	1 1 1	1 1 1	III: Subst
42283	485 = 1, C	1 1 2	1 1 2	1 1 1	1 1 1	I: Y
34921	15082 = 44A	1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	V: ES
10901	19 = 01E	1 1 1	1 2 1	1 2 1	1 2 1	V: KS
27458	21 = 007E	2 1 1	2 1 1	2 1 1	2 1 1	IV: KS
48145	386 = 08C	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
32147	16992 = 52A	3 1	1 2 1	1 2 1	1 2 1	V: ES
51127	19177 = 37A	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	IV: KS
37262	4388 = 13B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
47847	4721 = 107B	1 2 1	4	4	4	V: ES
29048	- E	1 1 2	2 2	2 2	2 2	IV: KS
40604	5 = 001E	2 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	I: Y
47846	294 = 06D	2 2	1 3	1 3	1 3	V: ES
32923	5702 = 1602A	1 1 2	1 3	1 3	1 3	IV: KS
58377	3031 = 51B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
57980	191 = 03D	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	V: ES
37201	5779 = 155B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	IV: KS

1875 Subst	1700	2.2.2	2.1.1	1.2.1	4
6 10 11 17	6 10 11 17	1.1.2	1.1.1	1.1.2	1.1.2
12 13 18 20	12 13 18 20	1.1.3	1.1.2	2.1.1	2
2 4 5 9	2 4 5 9	1.1.1	1.1.2	1.1.1	1.1.2
1 3 16 19	1 3 16 19	2.2.2	1.1.2	1.2.1	1.1.2
7 8 14 15	7 8 14 15	17-12=+5	22-12=+10	13-11=0	2.2.2

  

1. 46255	240 = 05D	1 2 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	IV: BA
22259	633 = 28C	1 1 2	2 1 1	2 1 1	2 1 1	IV: BB
25126	80 = 03D	1 1 2	1 1 1	1 2 1	1 2 1	I: Subst
40392	1472 = 36C	1 1 3	2 2 2	1 1 1	1 1 1	III: Subst
42283	485 = 1, C	1 1 2	1 1 2	1 1 1	1 1 1	I: Y
34921	15082 = 44A	1 1 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	V: ES
10901	19 = 01E	1 1 1	1 2 1	1 2 1	1 2 1	V: KS
27458	21 = 007E	2 1 1	2 1 1	2 1 1	2 1 1	IV: KS
48145	386 = 08C	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
32147	16992 = 52A	3 1	1 2 1	1 2 1	1 2 1	V: ES
51127	19177 = 37A	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	IV: KS
37262	4388 = 13B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
47847	4721 = 107B	1 2 1	4	4	4	V: ES
29048	- E	1 1 2	2 2	2 2	2 2	IV: KS
40604	5 = 001E	2 2	1 1 1	1 1 1	1 1 1	I: Y
47846	294 = 06D	2 2	1 3	1 3	1 3	V: ES
32923	5702 = 1602A	1 1 2	1 3	1 3	1 3	IV: KS
58377	3031 = 51B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	I: Y
57980	191 = 03D	1 1 1	1 1 1	1 1 1	1 1 1	V: ES
37201	5779 = 155B	1 1 2	1 1 2	1 1 2	1 1 2	IV: KS

Subst. Subst

Am Hauptort der Landwehrstraße.  
Von den Eisenbahnstationen in Selbstkündigung

1895.

1. 15088 5342<sub>0</sub> = 3540 B 2738 E  
 2. 6618 2087<sub>0</sub> = 3153 B 3676 D  
 3. 7789 2280 = 2927 C 4052 C  
 4. 10663 3782<sub>0</sub> = 3547 B 3797 D  
 5. 11350 4372<sub>0</sub> = 3851 A 3666 E  
 6. 8282 1725 = 2082 E 6423 B  
 7. 2768 1072 = 3872 A 5569 B  
 8. 7538 3001<sub>0</sub> = 3971 A 3020 E  
 9. 12856 5214 = 4063 A 2677 E  
 10. 9357 1520<sub>0</sub> = 4624 E 7780 A  
 11. 9499 1489<sub>0</sub> = 5677 E 7814 A  
 12. 6610 1486 = 2248 D 7345 A  
 13. 10420 3078<sub>0</sub> = 2953 C 4010 D  
 14. 8055 2279 = 2829 C 3844 D  
 15. 8293 2698<sub>0</sub> = 3289 B 4913 C  
 16. 10120 3052 = 3015 C 4682 C  
 17. 9920 2269 = 2287 D 6524 B  
 18. 11698 2439 = 2084 D 7640 A  
 19. 9705 2601 = 2680 D 5468 C  
 20. 1126 2192 = 1970 E 7146 B

Verjüngung  
- 2ha (ZPH)

10-16 = -6  
 211  
 211  
 112  
 22-8 = +14

Sub. Sub

2.2.2  
 211  
 1.21  
 12.1  
 31  
 7-24 = -17  
 31  
 121  
 121  
 112  
 1.3  
 28-8 = +20

Sub. II

13  
 121  
 13  
 12.1  
 31  
 10-32 = -22

x 59. Subst. 9-26 =  
 1.1.2  
 112 -17  
 1.3  
 2.2  
 31

V: MB V: ES V: 125 V: M26  
 121... 112 12.1 2.11  
 112 111 21.1 1.1.2  
 2.11 1.21 1.21 2.2  
 2.11 12.1 2.11 2.11  
 112 31 13-11 = +2 11-14 = -3  
 17-11 = +6 V: KS V: M25 V: PM20  
 112 12.1 11.11 11.11  
 1.13 10-16 = -16 11.11 11.11  
 V: KB 12.1 12.1 11.11  
 11.1 11.11 1.21 1.21  
 2.1.1 11.11 11.11 11.11  
 11.1 1.12 11-9 = +5 16-16 = 0  
 2.2 20-9 = +11 V: M25 V: M26  
 112 19-12 = +7 2.11 11.11  
 V: 90 2.2 2.11 2.11  
 11.1 12.1 2.11 2.11  
 11.11 1.12 10-12 = -2 13-15 = -2  
 2.11 31 1.21 1.21  
 1.11 9-20 = -11 5.06 = 0 5.06 = +2  
 2.2 15-20 = -5 V: KS V: M25 V: M26  
 V: KP 211 12.1 2.11  
 112 3.1 11.11 2.11  
 11.11 1.12 2.11 11.11  
 11.11 1.3 1.21 11.11  
 112 2.11 15-10 = +5 15-13 = +2  
 12.1 12.1 7-20 = -13 21-7 = +14  
 7-20 = -13 21-7 = +14  
 Subst. 10 M25 Subst. 10 M26  
 13 1.3  
 1.21 1.4  
 11.11 1.3  
 2.2 21.1  
 31 21.1  
 7-23 = -16 13-23 = -10  
 Subst. 10 M25 Subst. 10 M26  
 11.11 11.11  
 2.11 2.11  
 11.11 11.11  
 11.11 11.11  
 14-15 = +1 16-20 = -4  
 S.u. DB. Jo: DLB.  
 121 2.11  
 11.11 1.2  
 12.1 12.1  
 2.1 11.11  
 1.2.1 11.11  
 9-17 = -8 9-16 = -7  
 Subst. 10 M25 Subst. 10 M26  
 12.1 1.2  
 1.2.1 1.2  
 1.2.1 1.2  
 1.2.1 1.2  
 9-17 = -8 9-16 = -7  
 12-17 = -5

Subst. ZPH 107990  
 5 7 8 9 10 11 12 18  
 1 2 4 15 6 7 17 20  
 3 13 14 16 5 15 16 19  
 12 17 18 19 2 4 13 14  
 6 10 11 20 1 5 8 9

I:  $\pi_4 B$   $\pi_4 A + 19$  I:  $\pi_4 C$  I:  $\pi_4 D$  I:  $\pi_4 E$   
 3 . . . 1 3 . . . 1 1 3 . . . 1 1 2 . . .  
 1 1 1 1 . 1 3 . . . 2 1 1 . . . 2 1 1 . . .  
 . . . 2 2 . . . 1 1 . . . 2 1 . . . 3 1 . . . 1 2 . . .  
 1 1 . . . 2 . . . 2 2 . . . 1 2 1 . . . 1 . . . 1 2 . . .  
 2 . . . 1 1 . . . 1 1 2 . . . 2 2 . . . 1 1 2 . . .  
 22-16 = +6 27-6 = +21 18-2 = +16 15-5 = +10

I:  $\pi_4 F$  IV:  $\pi_4 A$  IV:  $\pi_4 B$  IV:  $\pi_4 C$   
 1 1 1 1 . 1 . . . 1 2 . . . 2 . . . 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . .  
 2 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 2 . . . 2 . . .  
 1 1 . . . 1 1 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 1 1 1 . . .  
 1 . . . 1 2 . . . 1 1 2 . . . 1 . . . 1 1 1 . . . 2 . . . 2 . . .  
 2 1 1 . . . 1 0-19 = -8 15-13 = +2 . . . 1 1 2 . . .  
 17-6 = +11 . . . 1 6-11 = +5

IV:  $\pi_4 D$  IV:  $\pi_4 E$  IV:  $\pi_4 F$  I:  $\pi_4$   
 1 1 . . . 2 2 . . . 2 1 . . . 1 . . . 1 2 . . .  
 1 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 1 1 . . .  
 1 1 1 1 . . . 1 1 2 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 1 1 . . .  
 1 1 2 . . . 1 2 . . . 1 2 . . . 1 . . . 1 2 . . .  
 16-19 = -2 18-19 = -1 19-15 = +4 15-19 = -4

I:  $\pi_5$   $\pi_{12}$   $\pi_{13}$   $\pi_{15}$   
 4 . . . . 2 1 1 . . . 2 2 . . . 2 . . . 2 . . .  
 3 1 . . . 1 . . . 1 2 . . . 1 1 . . . 2 . . . 1 1 1 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 . . . 1 2 . . . 2 2 . . .  
 . . . 1 2 1 . . . 2 . . . 2 . . . 1 . . . 1 2 . . . 2 1 . . . 1 . . .  
 2 . . . 2 . . . 1 3-14 = -1 15-9 = +16 12-25 = -13  
 28-5 = +23 I:  $\pi_{16}$  2 . . . 2 . . . 1 1 1 1 . . .  
 1 1 1 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . .  
 2 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . .  
 12-19 = -7

IV:  $\pi_5$   $\pi_{11}$   $\pi_{12}$   $\pi_{13}$   $\pi_{15}$   $\pi_{16}$   
 2 1 1 . . . 2 1 1 . . . 1 1 1 1 . . . 2 1 1 . . .  
 . . . 2 1 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 1 . . . 1 1 1 . . .  
 1 . . . 1 2 . . . 2 . . . 2 . . . 1 . . . 2 1 . . .  
 1 1 . . . 2 . . . 3 1 . . . 1 2 0 1 . . . 1 4 . . . 1 1 . . .  
 1 2 . . . 1 9-22 = -13 2 1 . . . 1 18-11 = +7 13-11 = +2

IV:  $\pi_6$   $\pi_{14}$   $\pi_{15}$   $\pi_{16}$   
 2 . . . 1 1 3 . . . 1 3 . . . 3 1 . . . 3 1 . . .  
 1 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 1 2 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . .  
 . . . 1 1 1 1 . . . 2 . . . 2 . . . 2 1 1 . . .  
 . . . 1 1 2 . . . 1 . . . 1 2 . . . 2 1 . . . 1 . . .  
 20-8 = +12 16-9 = +7 19-14 = +5 17-10 = +7 15-14 = +1

I:  $\pi_5$   $\pi_6$   $\pi_7$   $\pi_8$   
 . . . 3 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 1 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 2 . . . 1 1 1 . . .  
 2 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 2 . . . 1 1 . . . 1 1 2 . . .  
 1 1 . . . 2 . . . 3 1 . . . 1 2 1 . . . 1 . . . 3 . . .  
 . . . 1 3 . . . 1 1 2 . . . 3 . . . 1 . . . 1 . . . 2 . . .  
 20-8 = +12 20-12 = +8 13-17 = -4 21-15 = +6

IV:  $\pi_5$   $\pi_6$   $\pi_9$   $\pi_{10}$   
 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . .  
 1 1 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . .  
 . . . 1 1 2 . . . 1 . . . 1 1 . . . 1 . . . 1 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 2 . . . 2 . . .  
 . . . 1 1 2 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 2 1 . . .  
 17-10 = +7 13-18 = -5 15-11 = +4 10-24 = -14

V:  $\pi_5$   $\pi_6$   $\pi_7$   $\pi_8$   
 . . . 1 3 . . . 1 . . . 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . .  
 1 1 1 1 . . . 1 . . . 1 2 . . . 1 . . . 1 1 1 1 . . .  
 1 1 . . . 1 2 . . . 1 . . . 1 1 1 . . . 2 1 1 . . .  
 3 1 . . . 1 . . . 1 2 . . . 2 1 1 . . . 2 1 1 . . .  
 2 1 . . . 1 . . . 2 1 . . . 2 1 . . . 1 . . .  
 7-16 = -9 12-18 = -6 15-11 = +4 10-24 = -14  
 VI:  $\pi_5$   $\pi_6$   $\pi_7$   $\pi_8$   
 1 . . . 1 2 . . . 1 1 1 . . . 1 1 1 . . .  
 . . . 1 2 . . . 1 1 1 . . . 1 1 1 . . . 2 1 1 . . .  
 2 1 1 . . . 1 1 1 . . . 1 1 1 . . . 1 1 1 . . .  
 1 . . . 2 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . .  
 1 2 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . . 1 1 . . .  
 12-20 = -8 17-16 = +1

I 100.  $M_5 = +23$  :  $M_{11} = +20$ , PdA + 19 ES + 6  
 6 - 5 - 12 - 1.9. B + 6 KS - 17  
 7 - 17 - 13 + 16.25. C + 21 B12 + 22  
 8 - 18 - 14 - 4.14. D + 16 AN + 20  
 9 + 2 - 15 - 13.16. E + 10 WS2 + 22  
 10 + 17 - 16 - 7.24. F + 11

IA.  $M_5 + 13$   $M_4 + 11$  PdA + 6 ES + 14  
 6 - 35 - 12 + 7.5 PdB + 6 KS - 15  
 - 7 - 9 - 13 + 9.2 DN + 4  
 - 8 - 10 - 14 + 15 - D + 14 WS2 + 8  
 - 9 + 7 - 15 - 10 - E + 9  
 - 10 + 15 - 16 + 1 - F + 6

17.  $M_5 - 3$   $M_{11} - 1$  PdA - 8 ES + 10  
 6 - 2 - 12 - 6 B + 2 KS - 4  
 - 7 - 4 - 13 - 1 C + 5 DN2 - 9  
 - 8 - 3 - 14 - 2 D - 2 AN - 1  
 - 9 + 4 - 15 - 10 E - 1 WS2 - 5  
 - 10 + 10 - 16 + 12 F + 4

V.  $M_5 - 2$   $M_{11} - 5$  PdA 0  
 6 + 5 - 12 + 7 B - 6  
 - 7 + 6 - 13 + 2 C - 8  
 - 8 + 7 - 14 + 5 D - 7  
 - 9 - 5 - 15 + 7 E + 1  
 - 10 - 13 - 16 + 1 F - 8

VI.  $M_5 - 15$   $M_{11} - 19$   
 6 + 6 - 12 + 3  
 7 + 10 - 13 - 15  
 8 + 17 - 14 + 8  
 9 - 5 - 15 + 10  
 10 - 10 - 16 + 4

1907. DR 910215 08. 227  
 E.L. 503964 = +4974 = +9% = 8.12 = -4 -17 505000  
 50620  
 S.L. 2060973 = -23766 = -114 = 3320 = -88 -23 080  
 2076660 240000  
 S.R. 1178349 = +3885 = +33 = 1898 = -22 + 3 1250000  
 1197028  
 U.L. 882624 = -27651 = -323 = 1422 = -66 -26

VI: $M_5 - 11$	I + IV: $M_{10}$	I + IV: $\pi_8$
-6 + 9	1 2 . 1 .	. . 1 1 2
-7 + 5	1 1 2 . .	. 2 . 1 1
-8 + 22	1 1 1 1 .	. 1 . 2 1
-9 - 2	1 . . 1 2	2 1 1 . .
-10 - 8	. . 1 1 2	2 . 2 . .
	22 - 8 = +14	8 - 20 = -12

I + IV: 12 ES	I + IV: $\pi_7$	I + IV: B12
3 1 . . .	. . . 1 3	2 1 . . 1
1 3 . . .	1 1 2 . .	1 . . 3 .
. . 2 2 .	1 . 2 . 1	1 2 . . 1
. . 1 1 2	2 . . 2	. . 2 . 2
. . 1 1 2	. 3 . 1 .	. 1 2 1 .
30 - 7 = +23	14 - 18 = -4	13 - 13 = 0

SI + IV:  $M_6$  SI . IV:  $\pi_9$   
 . . 1 1 2 2 . . .  
 . 2 . 2 . 1 . 1 1 1  
 2 . 2 . . 1 . 1 2 1  
 . 2 . . 2 1 . 2 . 1  
 2 . 1 1 . . 2 . 1 1  
 11 - 21 = -10 18 - 12 = +6

1902 *Neuf Jours Anlage Nr. Tab. XV.*  
 Eigentümer  
 Summ. Monate in 1800 H. Damm  
 3774 365 18870 22644  
 18870 11322  
 22644 1377510  
 173227510  
 10562.1 von 137751 = 76 D  
 969357  
 2609 2609  
 28699

Ia	I: Ia	Ia: PA	Ia: ES	Ia: KS	Ia: D#2
6 7 10 11	3 1 . . .	3 1 . . .	3 1 . . .	1 1 2	2 1 . . .
14 15 18 20	1 1 2 . .	. 1 1 2	. 1 2 1	. 2 1 1	1 1 . 2 .
8 12 16 17	. 1 . 2 1	. 1 1 1	. 1 . 2 1	2 . . 1 1	. 1 2 . .
5 9 10 19	. 1 1 . 2	1 1 1 1	. 1 . 3	1 2 . 1	. 2 1 1
2 3 4	. 1 1 2 1	1 1 1 1	1 1 3	1 2 . .	. 2 1 1
	22-8=+14	19-13=+6	30-9=+21	5-20=-15	16-12=+4

Ia: AN	Ia: US2	Ia: 10DVS	Ia: 6PB	I: PB
2 1 1 . .	1 2 1 . .	2 1 1 . .	. 3 1 . .	1 3 . . .
1 . 1 2 .	2 . . 1 1	1 1 2 . .	2 . 2 . .	3 . 1 . .
. 2 . 1 1	. 1 1 . 1 1	. 1 1 . 1 1	2 . . 1 1	. . 1 1 2
. . 2 . 2	. . 2 1 1	. . 1 1 . 2	. 1 . 1 2	. . 2 1 1
1 1 . 1 1	. 1 1 1 1	. . . 3 1	. . 1 2 1	. 1 . 2 1
17-13=+4	16-8=+8	20-7=+13	16-5=+11	21-7=+14
Ia: 10D25	Ia: 10R26	Ia: HS	I: IV: Ia	
. 2 1 . 1	2 1 . . 1	3 . 1 . .	4 . . . .	
3 1 . . .	. 2 1 . 1	1 3 0 1 1	. 3 1 . .	
. 1 2 . 1	. 1 . 2 1	. 2 . 1 1	. 1 3 . .	
1 . 1 1 1	. 1 1 . 1 1	. 1 1 . 2	. . . 2 2	
. . . 3 1	. . . 3 1 .	. . 2 2 .	. . . 2 2	
21-9=+12	16-9=+7	17-9=+8	34-8=+26	
Ia: PA B	PA C	PA D	PA E	PA F
4 . . . .	3 1 . . .	2 2 . . .	2 . 2 . .	1 1 1 1 .
. . 1 1 2	. 1 . 2 1	. 2 . . 2	. 1 1 . 2	2 . . . 1 1
. 2 1 . 1	1 1 2 . .	1 . 2 1 .	1 1 1 1 .	. 2 2 . .
. 1 1 1 1	. 1 . 1 2	1 . 1 1 1	. 1 . 1 2	. 1 1 . 1 1
. 1 1 2 .	. . 2 1 1	. . 1 2 1	. . 1 1 2	. . 1 1 2
19-13=+6	21-12=+9	23-9=+14	20-11=+9	19-13=+6
Ia: 11B	PA KB	PA SB	PA GP	PA RP
. . . 1 3	. . 1 1 2	. . 1 1 2	2 2 . . .	1 2 . 1 .
. 1 3 . .	. 2 . 1 1	. 2 1 1 .	1 . 1 . 2	2 1 1 . .
2 . 1 . 1	. 1 . 2 1	2 . 1 1 .	. . 1 3 .	. 1 2 1 .
1 1 . 2 .	3 . 1 . .	1 1 1 1 .	. 1 2 1 .	1 . 1 1 1
1 2 . . 1	1 1 2 . .	1 1 . 1 1	1 1 . . 2	. . . 1 3
12-19=-7	8-18=-10	13-18=-5	21-15=+6	26-10=+16
Ia: DB	PA DLB	PA B13	IA	MS
1 . 2 1 .	1 1 2 . .	2 2 . . .	6 7 10 11	3 . 1 . .
1 2 . . 1	1 2 . . 1	2 . 2 . .	14 15 18 20	1 1 . 1 1
. 2 . 1 1	. 1 . 2 1	. . . . .	4 12 13 17	. . 1 1 2
1 . 1 1 1	1 . 1 . 2	. . . . .	1 8 16 19	. . 2 1 1
1 . 1 1 1	1 . 1 2 .	. . . . .	2 3 5 9	2 1 - 8 = +13
17-9=+8	16-8=+8			782949
Ia: Ia K10	IA: 10ES	ES/22		
1 1 1 . 1 2	3 1 . . . 22	2 . 2 . .		
. . 1 1 1 2	1 2 . . . 8	. . 1 2 1		
1 1 1 1 1 2	. 1 2 1 . 3	. . 1 1 2		
1 1 1 1 . 5	. 1 2 1 . 1 4	. . 1 1 2		
2 2 . . . .	. . 1 2 1	2 1 - 9 = +12		

3943588  
 216418  
 2335724  
 3300237  
 52037

IA: M11	IA: M12	IA: M13	IA: M14
2 1 . . 1	1 1 . 1 1	2 . 1 1 .	. 1 . 1 2
1 1 1 . 1	. 1 1 2 .	1 . 1 1 1	. 2 1 1 .
1 1 1 . 1	. 1 2 . 1	1 2 . . 1	1 . 1 1 1
. . 1 2 1	2 . 1 . 1	. 1 1 . 2	1 1 1 1 .
. 1 1 2 .	1 1 . 1 1	. 1 1 2 .	2 . 1 . 1
20 - 9 = +11	16 - 19 = -3	13 - 11 = +2	14 - 19 = -5

IV: KS1	IA: M15	IA: M16
. . 2 1 1	2 . . 1 1	. . 2 . 2
2 . . . 2	. . 1 1 2	2 1 . . 1
1 1 1 1 .	. . 2 2 .	1 2 . 1 .
1 1 . 1 1	1 1 1 . 1	1 1 2 . .
. 2 1 1 .	1 3 . . .	. . . 3 1
10 - 14 = -4	13 - 23 = -10	14 - 13 = +1

IV: M11	IV: M12	IV: M13	IV: M14
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	2 . . 1 1	1 1 . 1 1	2 . . . 2
. 2 . 2 .	1 . 2 . 1	. 2 . 1 1	1 1 1 1 .
1 . 2 1 .	1 2 . 1 .	1 . 2 1 .	1 1 1 1 .
13 - 14 = -1	9 - 15 = -6	12 - 13 = -1	10 - 12 = -2

IV: M15	IV: M16	IV: B4Z	IV: AM
. . 1 2 1	2 . 2 . .	1 . . 2 1	1 . 1 2 .
. . 1 2 1	1 2 . . 1	1 1 . 1 1	1 1 . 1 1
2 2 . . .	1 . . 2 1	1 . 1 . 2	1 1 1 1 .
2 . 1 . 1	. . 2 1 1	. 3 1 . .	. 2 1 . 1
. 2 1 . 1	. 2 . 1 1	1 . 2 1 .	1 . 1 . 2
7 - 17 = -10	19 - 7 = +12	9 - 18 = -9	15 - 16 = -1

IA: ES	IA: KS	IV: B9Z
2 1 . . 1	. . . 1 3	1 . 1 1 1
. 1 1 1 1	. . 1 2 1	2 . . 1 1
. . 1 2 1	1 3 . . .	. 2 . . 2
. 1 1 1 1	2 1 1 . .	. 2 1 1 .
2 1 1 . .	1 . 2 1 .	1 . 2 1 .
16 - 18 = -2	6 - 23 = -17	10 - 15 = -5
IV: B4Z	IV: AN	IV: B5Z
3 1 . . .	2 2 . . .	2 2 . . .
1 2 1 . .	2 1 . . 1	2 1 1 . .
. 1 1 1 1	. . 2 . 2	. . 1 2 1
. . 2 1 1	. 1 1 2 .	. 1 1 1 1
. . . 2 2	. . 1 2 1	. . 1 1 2
28 - 7 = +21	23 - 8 = +15	24 - 7 = +17

V: PhA	V: PhB	V: PhC	V: PhD	V: PhE
. 3 1 . .	. 1 2 1 .	1 . 2 1 .	1 . . 2 1	. 2 . . 2
1 . 1 1 1	. 1 . 1 2	. 1 . 2 1	1 1 1 1 .	1 2 . 1 .
. . 2 1 1	. 2 1 1 .	. 1 1 . 2	. . 2 1 1	. . 1 1 2
. 1 . 2 1	. . 1 1 2	1 1 1 1 .	1 1 1 . 2	2 . 2 . .
3 . . . 1	4 . . . .	3 1 . . .	2 2 . . .	. 1 6 - 15 = +1
17 - 17 = 0	13 - 19 = -6	11 - 19 = -8	14 - 21 = -7	

V: PhF	IA: PhA	IA: PhB	IA: PhC	IA: PhD
. . 1 1 2	3 . . . 1	4 . . 1 1 2	3 1 . . .	2 2 . . .
2 . . 1 1	1 1 . 1 1	. 2 1 1 .	. 1 . 2 1	. 2 . . 2
. 2 2 . .	. 2 2 . .	. 1 1 1 1	1 2 . 1 .	2 . 1 1 .
1 1 . 1 1	. . 1 2 1	1 1 1 1 .	. . 2 . 2	. . 2 1 1
1 1 1 1 .	. 1 1 1 1	2 1 - 14 = +7	. 2 1 1 .	. 1 2 1 .
12 - 20 = -8	24 - 13 = +11		19 - 10 = +9	22 - 7 = +15

1/4 1882. Von 2. ges. Klasse zu 100 ha (1/4 Pflanzland): A B ...

A B C D E F  
 1. E 695 D 420 E 284 D 714 D 1247 D 900  
 2 C 2715 E 356 E 301 E 574 D 1795 D 2100  
 3 A 539 C B 1250 D 525 E 669 E 928 E 1150  
 4 C 2603 D 491 E 422 D 860 E 110 E 1815  
 5 E 533 C 624 D 483 D 1208 C 1940 C 2450  
 6 A 5377 A 2245 A 2460 C 1267 D 1410 E 403  
 7 B 2810 A 3387 A 3195 A 4793 A 4110 A 4190  
 8 E 408 B 942 B 958 C 1490 B 2636 B 3750  
 9 E 797 B 753 B 1142 A 2350 A 4010 D 2390  
 10 A 573 A 1620 A 3752 A 2400 A 4885 C 2710  
 11 A 5655 A 2384 A 5510 A 2340 D 1760 B 3640  
 12 B 3700 D 410 B 1677 B 2010 B 2590 D 2315  
 13 D 617 E 250 C 900 B 2114 B 3680 A 4510  
 14 B 3000 C 732 E 403 E 626 E 851 E 1450  
 15 D 227 C 714 C 625 E 642 E 1150 C 3340  
 16 D 1793 E 366 D 513 C 1445 C 2000 C 3500  
 17 C 2470 C 480 B 1320 D 898 B 2850 B 3800  
 18 C 2320 E 402 C 651 B 1524 C 1980 A 4400  
 19 D 1954 B 965 C 592 C 1214 C 2100 B 3630  
 20 B 3660 D 419 D 468 B 2216 A 6354 A 4414

PPA	PPA:PA	PPB	PPB:PA	PPA:PPB
3 6 10 11	3 1	6 7 10 11	4	3 1
7 12 14 20	1 1	3 8 9 19	1 2 1	1 1 2
2 4 17 18	2 2	5 14 15 17	1 1 1 1	1 1 2
13 15 16 19	2 1 1	1 4 12 20	1 1 1 2	2 1 1
1 5 8 9	2 2	2 13 16 18	1 1 1 1	1 6 - 13 = +3
	27 - 11 = +16		23 - 11 = +12	

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

I: PPA  
 3 1 ... PPA:PA = +8  
 2 2 ... PPA:PAD PPA:PPA  
 1 1 2 ... 2 1 1  
 2 2 ... 1 2 1  
 4 ... 1 2 1  
 30 - 7 = +23 17 - 12 = +5 14 - 16 = -2

Ia: PPA PPA:PA PPA:BA PA:PPA  
 3 1 ... 2 2 ... 2 1 ... 2 ... 2  
 2 1 1 ... 2 1 1 ... 2 1 1 ... 2 ... 2  
 1 1 1 1 ... 1 3 ... 1 2 1 ... 1 2 1 ... 1 2 1  
 2 2 ... 4 ... 2 1 ... 1 9 - 7 = +12  
 1 2 1 ... 28 - 10 = +18 20 - 18 = +2  
 24 - 10 = +14

PPA	PPA:BA	PPA:PA
7 9 10 20	2 ... 2	2 2 ...
8 12 13 17	1 2 1	3 1
5 16 18 19	1 2 1	1 2 1
1 2 6 11	3 1	2 1 1
3 4 14 15	1 1 2	1 1 2
	12 - 24 = -12	17 - 18 = -1

PPA	PPA:PPA	PPA:PPA	PPA	PPA:PPA
6 7 10 11	3 1	3 ... 1	7 9 10 11	2 1 1
8 9 12 17	1 1 1 1	1 1 1 1	12 13 18 20	2 2 ...
13 15 18 19	2 1 1	1 1 2	6 8 16 19	1 1 1 1
3 5 16 20	2 1 1	3 1	1 4 5 17	2 2
1 2 4 14	1 1 2	2 1 1	2 3 14 15	13
	24 - 8 = +16	20 - 12 = +8		28 - 6 = +22

*Sm. p. h. ...*  $GI: 10/11/22$

Wien

1 E 18 06

2 E 16 32

3 B 27 27

4 A 32 13

5 C 24 27

6 A 28 17

7 A 35 01

8 C 23 13

9 D 19 00

10 D 20 61

11 C 24 06

12 D 18 42

13 E 15 96

14 B 24 42

15 A 28 38

16 D 18 09

17 E 17 82

18 C 21 30

19 B 28 08

20 B 28 08

1 2 1 . .  
 . . 1 2 . .  
 2 1 . . 1  
 . . 1 1 2  
 1 1 1 1 .  
 12 - 11 = +1

---

SL: 11/22

. 1 2 1 . .  
 . 2 . 1 1 .  
 1 1 . 2 .  
 2 . . 2 .  
 1 . 2 . 1  
 12 - 11 = +1

---

BW: 11/22

. 1 2 . 1 .  
 1 . 1 1 1 .  
 1 1 1 . 1 .  
 1 . . 2 1 .  
 1 2 . 1 .  
 12 - 14 = -2

---

BA: 11/22

1 . 1 1 1 1 .  
 1 . 1 1 1 .  
 1 1 1 . 1 .  
 1 1 1 . 1 .  
 . 2 . 2 .  
 11 - 16 = -5

*[vbw]* *hbw* *2bw*

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

*pr.*

10 11 18 20 H21: m 9  
 3 7 17 19 . 1 1 2 .  
 6 12 14 15 . 1 . 1 2 .  
 4 5 8 16 2 . 2 . .  
 1 2 9 13 2 1 . . 1

---

M21: m v  
 . 1 1 2 .  
 1 1 2 . .  
 2 1 . 1 .  
 1 . 1 1 1 .  
 . 1 . . 3 .

18 - 9 = +9

---

M21: m 6  
 . 1 1 2 . .  
 2 1 . 1 .  
 1 . . 1 2 .  
 . 1 . . 3 .  
 1 3 . . .

6 - 16 = -10

---

M21: m  $\pi$  M21: m X

. 1 1 2 . . . 2 2 .  
 . . 1 . 3 . . 2 1 1 . .  
 . 1 2 . 1 . . 3 . . . 1  
 2 1 . . 1 . 1 . 2 .  
 2 1 . 1 . 1 . 2 1 .  
 10 - 21 = -11 15 - 10 = +5

---

M21: m S M22: m S

. 3 1 . . 1 1 1 . 1  
 1 . 3 . . 1 . . 3 . .  
 3 . . . 1 . 1 . 1 . 2 .  
 . 1 . 2 1 . 1 . 1 1 . .  
 . . 2 2 . 1 2 1 . .

18 - 5 = +13 11 - 17 = -6

BW: 95. BW: 96

1 . 1 1 1 . . . 1 1 1 1 . .  
 1 . . 2 1 . . 1 . 1 2 . .  
 1 1 . . 2 . . 3 1 . .  
 1 1 1 1 . . . 1 1 . 1 1 . .  
 . 2 2 . . . 3 1 . . .  
 7 - 15 = -8 13 - 24 = -11

---

M6: BW. 10/11/22: m v

1 . 2 1 . . 1 2 . . 1  
 2 . . . 2 . 1 . 1 2 . .  
 . 2 . 1 1 . . 1 2 1 . .  
 . 1 1 1 1 . . 1 . 2 1 . .  
 1 1 1 1 . . 1 6 - 12 = +4 .  
 1 2 - 12 = 0 10/11/22: m  $\pi$

1 . . 2 1 . 1 . 2 1 . .  
 2 1 1 . . . 1 1 2 . .  
 2 1 1 . . 1 3 . . .  
 . 2 1 0 7 . . 2 1 1 . .  
 1 1 1 . . . 1 3 - 15 = -2 .  
 . 1 2 1 . . . 1 7 - 13 = +4

---

10/11/22: m Q

1 . . 2 1 . 1 . 2 1 . .  
 2 1 1 . . 1 3 . . .  
 . 2 1 0 7 . . 2 1 1 . .  
 1 1 1 . . . 1 3 - 15 = -2 .  
 . 1 2 1 . . . 1 7 - 13 = +4

---

10/11/22: m 6

. 1 . 3 . . 1 . 1 1 . .  
 . 1 2 . 1 . . 3 . . 1 . .  
 3 . 1 . . 1 1 1 . .  
 1 . 1 1 . . 1 1 1 . .  
 1 . 1 . 2 . . 1 1 . 1 . .  
 . 1 . 2 1 . . 1 1 . 2 . .  
 1 1 1 . . 1 1 1 . .  
 1 6 - 11 = +5 14 - 12 = +2

BW: vbw. 10/20: m 1. 10/20: m 6 (20/20)

1 1 1 . 1 . 2 . 1 . 1 .  
 . 1 1 1 1 . 2 . 1 . 1 .  
 1 . 2 1 . 1 . 1 1 1 .  
 2 . . . 1 1 1 . 1 .  
 1 2 . . . 1 2 . 1 .  
 1 2 - 14 = -2 1 1 . 2 1 .  
 1 1 1 1 . 1 1 . .  
 1 1 1 1 . 1 5 - 13 = +2  
 1 1 1 1 . 1 0/11/20: m v 1/2: m 9  
 . 2 1 1 . 2 . 1 . 1 . 1 . 2 1 .  
 1 2 . 1 . 1 . 2 1 . 1 . 1 1 .  
 1 4 - 11 = -3 1 1 . 2 . 2 1 1 . .  
 . 2 . 1 1 . . 2 . 1 1 . 1 . 1 2 .  
 1 1 1 1 . 1 1 . 1 . 2 . 1 1 . .  
 2 . . 2 . . 1 1 . 2 . 1 1 1 . 1 .  
 1 1 1 . 1 . 1 7 - 14 = +3 1 6 - 13 = +3  
 . 1 3 . . . 1 3 . . . 1 1 1 1 . .  
 1 3 - 14 = -1 1 1 1 . . 1 1 1 1 . .  
 1 0/11/20: m  $\pi$  1 1 1 1 . . 1 . 1 . 1 . 2 .  
 1 . . 2 . . 2 . 2 1 1 . . . 1 2 1 . .  
 1 . 2 1 . . . 2 2 . 1 1 . 1 1 .  
 2 . 1 . 1 . 1 8 - 12 = +6 2 1 . 1 . .  
 1 . 1 1 1 . 1 0: m S 20/20 1 3 - 20 = -7  
 2 . 2 . . 1 2 . 1 . 1 1 2 1 . .  
 1 3 - 13 = 0 1 . 2 1 . 1 1 . 2 .  
 1 1 1 1 . 1 1 1 1 . 1 . 1 1 1 .  
 1 1 1 . . . 2 2 . 1 1 1 1 .  
 1 8 - 12 = +6 1 1 1 1 . 1 . 1 . 2 .  
 1 1 1 1 . 1 1 1 1 . 1 1 1 1 .  
 . 2 2 . . . 2 2 . 1 1 1 1 .  
 2 1 1 1 . 1 8 - 12 = +6 1 . 1 . 2 .  
 . 1 . 3 . . . 1 . 3 . . . 1 7 - 14 = +3 .  
 1 8 - 13 = +5 1 8 - 13 = +5

BW: 899

BW: 118. BW: KB. 20: 9P. 10: KP.

. 2 . 1 1 . 1 1 1 1 . 3 1 . . . 1 1 1 1 . . . 1 1 1 . 2 .  
 2 . 2 . . 1 2 . . 1 . 2 . 1 . 1 . 2 1 . 1 . 1 1 1 1 . . . 1 1 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 . 2 . . 1 1 1 . 1 .  
 . 1 . 2 1 . . 3 1 . . . 2 2 . . 2 2 . . 2 2 . . 1 . 2 . 1 . . 1 1 2 . .  
 1 7 - 11 = +6 1 5 - 5 = +10 20 - 7 = +13 1 5 - 12 = +3

5A +7



BA: PA A	PA B	PA C	BA: PA D	PA E	PA F	BA: ES = +18	BA: AN	BA: Z	USZ
1. 1. 12	2. 1. 1	11. 11	11. 2	2. . . 2	1. 111	1. 111	1. 12.	1. . 21	1. 1. 2
21. 1.	2. . 11	2. 2.	111. 1	. . 211	. 2. 11	. 2. 11	11. 2.	1111.	. 3. 1.
121. .	11111	. 1. 21	. 2. 11	. 1111	21. 1.	21. 1.	2. 1. 1	1111.	2. 11.
. 1111	31. .	111. 1	1. 12.	1111.	. 12. 1	2. . 11	. 2. . 2	12. . 1	11. 11
. 211	. 121	. 1111	1. 21.	12. 1.	1. 111	211.	. 12. 1	. 2. 2	. 211
17-14 = +3	15-16 = -1	15-13 = +2	16-13 = +3	14-21 = -7	14-14 = 0	10-14 = -4	11-13 = -2	15-16 = -1	17-12 = +5

BW: PA A	PA B	PA C	PA D	PA E
11. . 2	21. . 1	11. 2.	11. 11	1. 1. 2
1111.	. . 211	. . 112	. 1. . 3	. 1. 12
11. 11	12. 1.	111. 1	11. 2.	. . 31.
11. 11	1. 1. 2	2. 11.	112. .	12. 1.
. . 310	. 112.	. 21. 1	1. 21.	21. 1.
13-12 = +1	15-13 = +2	12-15 = -3	11-16 = -5	14-25 = -11

PA F	BW: ES
1. . 21	21. . 1
11. 11	. 21. 1
111. 1	1. 12.
. 121.	112. .
111. 1	. . 22
. 111. 1	22-13 = +9
14-17 = -3	BW: ES
	1111
	112. 1
	2. . 11
	1111
	13-10 = +3

BW: 89B	87B	8KB	89P	85P
1111.	. . 13.	. 112	1111.	1. 1. 2
. 1. 12	11. . 2	. 21. 1	. 1. 12	1111.
. . 22.	111. 1	111. 1	2. . 11	1. 1. 2
1. 21. 2	21. . 1	1. . 12	. 12. 1	1111.
22. . .	. 121.	2. 11.	1111.	. 2. 2.
14-19 = -5	8-13 = -5	14-12 = +2	10-13 = -3	13-15 = -2
-14	-1	-13	-1	0

BW: 6W	BW: 66W	86W: 8W	8W: 8W
1. . 21	112. .	. 22. .	. 121.
111. 1	12. 1.	3. . 1.	12. . 1
11. . 2	1. . . 3	11. 11	21. 1.
121.	1. 12.	. . 112	1. 21.
111.	. 1111	. 1111	. . 13
12-14 = -2	16-5 = +11	15-6 = +9	19-7 = +12

VI: M11

. . . 31

. . . 211

. 12. 1

13 . . .

3 . . . 1  $26 - 16 = +10$  $9 - 28 = -19$  VI: M15

VI: M12

1. 2. 1

21. 1. 1

. . 211

11. 11

. 2. 11

17 - 14 = +3

VI: M13

. 1. 12

. . 211

11. 11

. 211

3. 01

 $8 - 23 = -15$ 

VI: M14

211 . .

2. 11

. . 121

. 1111

. 2 . . 2

 $20 - 12 = +8$

$$\begin{array}{r}
 M_5 : M_5 + 32 \\
 \cdot 6 - 1 \\
 \cdot 7 - 19 \\
 \cdot 8 - 21 \\
 \cdot 9 - 7 \\
 \cdot 10 + 8 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 M_{11} + 16_{-16} \text{ PdA} + 17_{-15} + 1 \\
 -12 + 9_{+10} - B + 3 + 4 - 6 \\
 -13 + 13_{+22} - C + 20 + 39 + 7 \\
 -14 - 4_{+17} - D + 19 + 40 + 23 \\
 -15 - 4_{+3} - E + 16 + 23 + 20 \\
 -16 - 6_{+14} - F + 12 + 4 + 18 \\
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 I(110) : M_5 + 23 \\
 \cdot 6 - 5 \\
 \cdot 7 - 17 \\
 \cdot 8 - 18 \\
 \cdot 9 + 62 \\
 \cdot 10 + 16 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \cdot 11 + 20 \text{ PdA} + 19 - 4 - 1 \\
 \cdot 12 - 1 + 3 - 13 + 6 + 11 + 7 \\
 \cdot 13 + 16 + 4 - C + 21 + 28 + 5 \\
 \cdot 14 - 4 + 23 - D + 16 + 26 + 20 \\
 \cdot 15 - 13 + 6 - E + 10 + 4 + 17 \\
 \cdot 16 - 7 - 23 - F + 11 - 5 - 12 \\
 \end{array}$$

I simpl. in  $M_5$

$$\begin{array}{r}
 M_5 - 9 \\
 M_6 - 4 \\
 -7 + 12 \\
 -8 + 11 \\
 -9 + 13 \\
 -10 + 8 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 M_{11} + 4 + 19 \\
 -12 - 10 - 6 \\
 -13 + 3 - 9 \\
 -14 0 - 11 \\
 -15 - 9 - 22 \\
 -16 - 1 - 9 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{PdA} + 2 \\
 -B + 3 \\
 +C + 1 \\
 -D 0 \\
 -E - 6 \\
 -F - 1 \\
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 ES : M_5 - 1 \\
 \cdot 6 - 9 \\
 \cdot 7 - 6 \\
 \cdot 8 - 7 \\
 \cdot 9 + 5 \\
 \cdot 10 + 10 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 11 + 4 + 5 \\
 12 - 3 + 6 \\
 13 + 1 + 7 \\
 14 - 7 + a \\
 15 - 7 - 12 \\
 16 + 10 + 0 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 \text{PdA} - 2 \\
 -B + 5 \\
 -C + 1 \\
 -D + 9 \\
 -E + 3 \\
 -F + 1 \\
 \end{array}
 \quad
 : I + 6$$

241

ES simpl. in I(78)

$$\begin{array}{r}
 m+125 \\
 -33 : M_5 - 24 \\
 -10 - 6 - 4 \\
 +13 - 7 + 1 \\
 +14 - 8 + 3 \\
 +12 - 9 - 1 \\
 +2 - 10 - 6 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 -16 \\
 -2 \\
 -15 \\
 -3 \\
 +6 \\
 +17 \\
 \end{array}$$

$$\begin{array}{r}
 M_5 - 19 \\
 -2 - 6 - 3 \\
 +36 - 7 + 17 \\
 +32 - 8 + 11 + 15 + 11 \\
 +13 - 9 + 6 + 13 + 9 + 3 \\
 -19 - 10 - 11 + 9 + 3 + 14 \\
 \end{array}
 \quad
 \begin{array}{r}
 -15 + 4 \\
 -12 - 3 0 \\
 -18 - 5 - 22 \\
 0 \\
 0 \\
 0 \\
 \end{array}$$

Abweichungen von Pol A, B, cet.

	$\frac{m}{100}$	$\frac{v}{100}$		50-100 m/100	50-100 m/100	10-50 m/100	10-50 m/100
- 153	56	28	- 188D	243	3	1296	27
- 48	18	2	- 83C	135	4	1464	20
+ 193	89	12	+ 158B	297	7	1378	55
- 02	84	17	- 37B	478	22	982	94
- 139	25	4	- 174D	215	3	1662	54
+ 282	23	-	+ 247A	269	4	1228	22
- 157	19	2	- 192E	225	7	941	9
- 207	66	7	- 242E	428	10	1461	107
- 184	39	12	- 219E	289	9	799	144
+ 369	92	56	+ 334A	192	38	863	445
+ 401	85	49	+ 366A	181	27	845	263
+ 106	127	3	+ 65B	580	12	2404	47
- 101	22	-	- 138C	206	8	1560	40
- 102	20	1	- 137D	96	15	416	70
- 207	102	50	- 242E	112	22	958	239
- 127	29	2	- 162D	319	11	1886	21
- 05	34	7	- 40C	240	9	1783	42
- 04	10	4	- 39B	40	1	1084	35
- 96	44	7	- 131C	260	8	1045	30
+ 203	146	8	+ 168A	616	14	2503	734
				<hr/>	<hr/>	<hr/>	<hr/>
	3080	1100	266	5421	234	26558	1798
	1540	2418		431		676	0410

6 + 1548 = 258  
 14 - 1532 = 109

1882/700 jämtl. Vredslösa 200 Vredslösa 200 100 ha u. sv

Sevning Tabell

Kuus

50-100

10-50

2-10

1-2

0-1

- |                      |            |               |              |              |               |
|----------------------|------------|---------------|--------------|--------------|---------------|
| 1. 1467m 8309 = 175A | 616 = 74A  | 2503 = 3012A  | 2489 = 2911A | 485 = 583 E  | 2070 = 2491 E |
| 2 44 3151 = 139A     | 260 = 82A  | 1045 = 3316A  | 931 = 2954A  | 223 = 891 C  | 648 = 2056 E  |
| 3 10 3896 = 025 E    | 40 = 10 E  | 1084 = 2782A  | 1037 = 2661B | 504 = 1273 A | 1221 = 3134D  |
| 4 34 7158 = 047 D    | 240 = 33C  | 1783 = 2490B  | 2099 = 2952B | 702 = 980 B  | 2300 = 3213D  |
| 5 29 7224 = 040 D    | 319 = 44B  | 1886 = 2610B  | 2398 = 3319A | 739 = 1022 B | 1853 = 2559D  |
| 6 102 5081 = 200A    | 112 = 22D  | 958 = 1885C   | 966 = 1901C  | 565 = 1112 A | 2378 = 4690 C |
| 7 20 2880 = 069 C    | 96 = 33C   | 416 = 1444D   | 543 = 1885D  | 222 = 770 D  | 1583 = 5484 B |
| 8 22 5187 = 042 D    | 206 = 39C  | 1560 = 3007A  | 1552 = 2972A | 545 = 1050A  | 1302 = 2510 E |
| 9 127 9577 = 132A    | 580 = 60B  | 2404 = 2510B  | 3529 = 3604A | 971 = 1013 B | 1961 = 2052 E |
| 10 85 8485 = 100 B   | 181 = 21E  | 845 = 998 E   | 834 = 983E   | 1064 = 1254A | 5476 = 6453A  |
| 11 92 8780 = 104 B   | 192 = 21E  | 863 = 985 E   | 843 = 960E   | 750 = 854 C  | 6040 = 6879 A |
| 12 39 4021 = 098C    | 289 = 71A  | 799 = 1987 C  | 643 = 1599D  | 356 = 885 C  | 1895 = 4712 C |
| 13 66 6769 097B      | 428 = 63A  | 1461 = 2158 C | 1716 = 2525C | 540 = 797 D  | 2558 = 3779 C |
| 14 19 5263 036 E     | 225 = 42C  | 941 = 1788D   | 1285 = 2441C | 446 = 847C   | 2327 = 4421 C |
| 15 20 5679 040D      | 269 = 47B  | 1228 = 2162C  | 1492 = 2627B | 525 = 946 B  | 2142 = 3771 D |
| 16 25 6970 036 E     | 215 = 31D  | 1662 = 2404B  | 1084 = 1568B | 427 = 632 D  | 3500 = 5063 B |
| 17 84 7607 100B      | 478 = 62B  | 982 = 1261 E  | 1070 = 1402D | 546 = 717 D  | 4447 = 5845 B |
| 18 59 11541 051C     | 297 = 25D  | 1378 = 1194 E | 1014 = 878E  | 465 = 403 E  | 8328 = 7216 A |
| 19 18 8349 021 E     | 135 = 16BE | 1464 = 1759D  | 1078 = 1217D | 491 = 1079E  | 5163 = 6184B  |
| 20 56 8776 063 C     | 243 = 27D  | 1296 = 1476 D | 916 = 1045E  | 508 = 578 E  | 5757 = 6560 A |

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

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

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

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

B: M12	γ: M13	δ: M14
2 11 11	1 1 1 1	2 1 1 1
1 1 2	1 1 1 1	1 2 1 1
1 1 2	1 1 2	1 2 1 1
1 1 1	2 1 1	1 1 1 2
1 1 1	2 1 1	1 1 1 2
25-10 = +15	12-18 = -6	15-13 = +2

245



conjugat

IA:  $\alpha$       IA:  $M_{11}$

1 2 1 . .	2 1 . . 1
. . 2 1 1	1 1 1 . 1
. . 2 1 1 .	1 1 2 . .
1 . . 1 2	. . 1 2 1
2 . . 1 1	. . 1 . 2 1

18 - 15 = +3      24 - 11 = +13

IA:  $\beta$       IA:  $\delta$

. . 1 1 2	. . 1 1 2
. . 1 1 2 .	. . 1 1 . 2
2 1 1 . .	. . 1 1 2 .
1 . 1 1 1	2 . 1 1 .
1 2 . . 1	2 2 . . .

12 - 19 = -7      11 - 22 = -11

IA:  $\gamma$  =

. . 1 1 2
. . 1 2 1
. 1 2 . 1
2 1 . 1 .
2 2 . . .

8 - 26 = -18

$\xi: M_{10}$        $\zeta: ZP$        $\xi: ZPI$  <sup>82- 95-2</sup>

3 1 . . .	4 . . . .	3 1 . . .
1 2 1 . .	. 3 1 . .	. 2 2 . .
. 1 2 1 .	. 1 2 1 .	1 1 . 2 .
. . 1 2 1	. . 1 3 .	. . 2 1 1
. . . 1 3	. . . 4	. . . 1 3

32 - 8 = +24      36 - 8 = +28      28 - 7 = +21

$\xi: \delta S$        $M_5: \zeta$

2 1 . 1 .	3 . 1 . .
1 1 1 . 1	1 1 2 . .
. 2 1 . 1	. 1 . . 3
1 . . 1 2	. 1 . . 3
. . 2 2 .	. 1 1 2 .

19 - 8 = +11

$\xi: \delta S$       . 1 . 2 1

. . 1 1 2      2 1 - 7 = +14

1 1 1 . 1

. . 1 2 1

2 1 . 1 .

$\xi: BHZ$        $S_{16}: BHZ$        $ZPI: BHZ$

3 1 . . .	1 . . 3	2 2 . . .
1 . . 1 1 1	. . 1 2 1	2 1 . . 1
. 2 1 1 .	. . 2 2 .	. . 2 2 .
. 1 1 2 .	1 2 1 . .	. . 2 2 .
1 1 1 1 .	. . . 3	3 1 . . .
1 1 . 1 1	. . . 3	. . 1 . 3

10 - 19 = -9

25 - 12 = +13      9 - 31 = -22      28 - 10 = +18

$\xi: AN$        $S_{16}: AN$        $ZPI: AN$

4 . . . .	. . 2 . 2	3 1 . . .
. 1 2 . 1	. 1 1 1 1	1 2 1 . .
. 2 . . 2	. . . 3 1	. . . 1 3 .
. 1 1 2 .	1 2 1 . .	. . . 1 1 2
. . 1 2 1	3 1 . . .	. . 1 1 . 2

19 - 9 = +10

23 - 8 = +15      7 - 24 = -17      27 - 8 = +19

Anzahl an 3 Ziffernplätzen, nach Lösung Job. XIV

Grundsystem - Anordnungsplan. I A 5. 6. II A / 500. 3000 M. III A 750. 1500

- |     |       |       |       |             |       |
|-----|-------|-------|-------|-------------|-------|
|     | II A  | III A | IV A  | V A         |       |
| 1.  | 143 C | 213 C | 317 B | 427 → 76 =  | 351 A |
| 2.  | 89 E  | 252 B | 391 A | 268 - 56 =  | 212 B |
| 3.  | 173 B | 486 A | 187 D | 154 - 54 =  | 100 D |
| 4.  | 72 E  | 228 C | 326 A | 374 - 116 = | 258 A |
| 5.  | 186 B | 211 C | 290 C | 307 - 47 =  | 260 A |
| 6.  | 42 E  | 138 E | 151 E | 669 - 598 = | 71 D  |
| 7.  | 228 A | 129 E | 74 E  | 569 - 531 = | 38 E  |
| 8.  | 154 B | 212 C | 359 A | 275 - 107 = | 168 C |
| 9.  | 119 D | 259 B | 323 B | 299 - 71 =  | 228 B |
| 10. | 255 A | 94 E  | 45 E  | 606 - 590 = | 16 E  |
| 11. | 167 B | 142 E | 63 E  | 628 - 608 = | 20 E  |
| 12. | 101 D | 263 A | 319 B | 317 - 165 = | 152 C |
| 13. | 47 E  | 144 D | 362 A | 447 - 203 = | 244 A |
| 14. | 145 C | 187 D | 241 C | 427 - 254 = | 173 C |
| 15. | 211 A | 202 D | 207 D | 380 - 204 = | 176 C |
| 16. | 256 A | 191 D | 257 C | 296 - 114 = | 182 B |
| 17. | 128 C | 241 B | 268 C | 355 - 197 = | 158 D |
| 18. | 146 C | 306 A | 201 D | 346 - 225 = | 121 D |
| 19. | 119 D | 236 B | 318 B | 327 - 96 =  | 231 B |
| 20. | 91 D  | 318 A | 192 D | 399 - 352 = | 47 E  |

II A	III A	IV A	V A
7 10 15 16	3 12 18 20	2 4 8 13	1 4 5 13
3 5 8 11	2 9 17 19	1 9 12 19	2 9 16 19
1 14 17 18	1 4 5 8	5 14 16 17	8 12 14 15
9 12 19 20	13 14 15 16	3 15 18 20	3 6 17 18
2 4 6 13	6 7 10 11	6 7 10 11	7 10 11 20

II A 300-750 YA - Rest

II A : IA	II A : α	II A : β	II A : M5
21 . . 1	. . 112	. . 112	1 . 111
1 . 21 .	111 . 1	111 . 1	1 . 12
. . 112	1 . 12 .	111 . 1	2 . 11
1111 .	12 . - 1	1 . 111	111 . 1
. 2 . 11	1111 .	12 . 1	111 . 1
17-15 = +2	10-19 = -9	12-17 = -5	1111 . 11-19 = -8

α : II A	β : III A	γ : IV A	δ : V A
. 21 . 1	1111 .	112 . .	. 13 . .
. 1 . 12	. 211 .	1 . 21	1111
3 . . 1	. 12 . 1	11 . 11	. . . 31
. . 31 .	2 . . 11	11 . - 2	12 . . 1
11 . 2 .	1 . . 12	16-18 = +4	2 . . . 2
11-12 = -1	21-13 = +8	13-15 = -2	

II A : M6	II A : M7	IA : YA	M5 : YA
. 1111	11 . 11	. . . 13	. . . 13
. . 211	21 . . 1	. . 211	1 . 12 .
121 . .	. . 211	2 . 11 .	12 . . 1
11 . 11	1 . 21 .	121 . .	1111 .
2 . . 11	. 2 . 11*	12 . 1	112 . .
13-19 = -6	19-14 = +5	7-25 = -18	7-21 = -14

III A : M5	III A : M6	III A : M7	III A : M8
12 . 1 .	1 . 111	1 . 3 . .	. 1 . 12
. 12 . 1	21 . . 1	11 . 11	2 . 11 .
. . 112	. 121 .	12 . 1 .	211 . .
. 1 . 21	12 . 1 .	1111 .	. 211 .
-3 . 1 . .	. . 112	. . . 13	. . 112
16-18 = +1	17-15 = +2	18-10 = +8	15-16 = -1



IA: M<sub>6</sub> IA: M<sub>7</sub> IA: M<sub>8</sub> IA: M<sub>9</sub>  
 . . 112 . . . 13 . . 112 2 2 . . .  
 . 2 1 1 . . 13 . . . 2 . 1 1 1 . 1 . 1 . 2  
 3 . . 1 . . 1 1 1 1 1 . 1 . 1 1 1 . . 1 . 3 .  
 . 1 1 1 . 1 3 . . 1 . . 1 1 1 1 . . . 2 1 1  
 1 1 1 . 1 1 2 . 1 . 2 1 1 . . 1 1 1 . 1  
 12 - 15 = -3 12 - 21 = -9 10 - 20 = -10 19 - 12 = +7

IA: M<sub>10</sub> \* #A: M<sub>8</sub>

1 2 . 1 .	. 1 4 1 1
2 1 1 . .	1 2 . . 1
. 1 2 . 1	. 1 1 2 .
1 . 1 1 1	2 . . . 2
. . . 2 2	1 . 2 1 .

24 - 9 = +15 14 - 13 = +1

IV A: M<sub>5</sub>

. 1 1 1 1  
 . 1 2 . 1  
 . 1 . 2 1  
 1 1 . 1 1  
 3 . 1 . .

11 - 18 = -7

M<sub>5</sub>: = +24

I: = +17

IA: 9<sub>sub</sub> 6 IA: 5<sub>sub</sub> 6 1 M: 2 P

3 . . . 1	1 . . . 3	. 1 . 1 2
. 2 . . 2	. 1 1 1 1	. . 1 1 2
1 2 1 . .	. 1 1 2 .	. . 2 2 .
. . . 3 1	1 1 1 1 .	1 2 1 . .
. . 3 1 .	2 1 1 . .	3 1 . . .

9 - 29 = -20

22 - 8 = +14 13 - 24 = -11

Subs: M<sub>5</sub> 9<sub>sub</sub> 6 M<sub>5</sub>

. . 2 . 2	+ 24
. . 2 1 1	
. 1 . 3 .	
. 3 . . 1	
4 . . . .	

7 - 27 = -20

I: 5<sub>sub</sub> 6 1

IV: 5<sub>sub</sub> 6 1 #A: 5<sub>sub</sub> 6 1

. . . . 4	1 1 1 . 1	1 1 1 . 1
1 . . 3 .	1 . 1 2 .	2 . 1 . 1
. . 3 1 .	1 1 1 . 1	. 1 1 2 .
. 3 1 . . .	1 . . 2 1	1 . . 2 1
3 1 . . . .	. 2 1 . 1	. 2 1 . 1

9 - 35 = -26

15 - 13 = +2 18 - 10 = +8

4. 2. i. Hpt. ~~Nachb.~~ auf Erwerbstätigen sd Pa schl Tegetoh. 18 95.

18088	1211 =	680 E	
18726			
6618	1168 =	148161 B	
7900			
2789	1226 =	1281431 D	
9652			
12879	1569 =	121137 D	
15350	1878 =	6886 E	
8282	2077 =	175225 A	LT: BHZ
4771			
4450	357 =	80115 E	3 . 1 .
7538			2 . 1 1 .
1087	1087 =	109136 D	2 . 1 1 .
91856	1062 =	82 E	2 . 2 1 1
19357	1536 =	164 B	1 . . . 3
16774			20 - 10 = +10
9999	1361 =	1430 C	LT: AN
6610	1247 =	189 A	1 2 . 1 .
10420	1262 =	121 D	2 . 1 1 .
8055	1767 =	212 A	1 1 1 1 .
8293	1225 =	147 C	1 2 . 1
10120	1772 =	175 B	18 - 9 = +9
9920	1516 =	152 C	LT: USZ
11698	2104 =	182 A	1 2 . 1 .
9705	1716 =	177 B	2 . 1 1 .
11126	1902 =	171 B	2 1 1 1 .
			1 1 1 1 1
			19 - 10 = +9
6	12 14 18	: 20 D	2 1 . 1 .
10	16 19 20		1 1 2 . .
2	11 15 17		1 1 1 1 .
3	4 8 13		1 . . 1 2 1
1	5 7 9		1 . . . 3
			26 - 9 = +17

9. USZ	S.M. USZ	ZP II. USZ
31 . . . . .	. . . 1 1 2	2 2 . . . .
1 . 2 1 . . . .	. . . 1 1 2	2 1 1 . . .
. 2 1 1 . . . .	. . . 1 1 2 .	. . . 1 1 1 1
. 1 . 2 1 . . . .	2 1 1 . . . .	. . . 2 2 .
. . . 1 . 3 . . . .	2 2 . . . . .	. . . . 1 3
26 - 11 = +15	7 - 26 = -19	28 - 7 = +21
α 99: BHZ	α 99: AN	α 99: USZ
2 . 1 . 1 . . . .	2 . 1 1 . . . .	1 2 1 . . . .
1 2 . 1 . . . . .	1 2 . 1 . . . .	1 2 . 1 . . .
1 1 2 . . . . . .	1 1 2 . . . . .	2 . 2 . . . .
. . . 1 3 . . . . .	. . . . 2 2 . . . .	. . . 1 2 1 . .
. 1 . . . 3 . . . .	. . . 1 1 . 2 . . . .	. . . . 1 3 . . .
27 - 11 = +16	24 - 9 = +15	26 - 7 = +19
VII: BHZ	I + IV: BHZ	VII: AN
. 1 1 1 1 . . . . .	2 1 . . . 1 . . . .	. . . 2 . 2 . . .
. . . 1 1 2 . . . . .	1 . . . 3 . . . . .	1 . 1 2 . . . .
. 2 1 1 . . . . . .	1 2 . . . 1 . . . .	1 1 1 1 . . . .
1 . 1 1 1 . . . . .	. . . 2 . 2 . . . .	. 2 . 2 . . . .
3 . . . . 1 . . . .	. 1 2 1 . . . . .	3 . 1 . . . . .
12 - 23 = -11	13 - 13 = 0	10 - 22 = -12

YH: USZ

.. 1 2 1

.. 1 1 2

1 1 1 . 1

1 2 . 1 .

2 1 1 . .

6 - 22 = -16

I: BHZ

I: AM

I: USZ

3 1 . . .

3 1 . . .

2 2 . . .

1 2 . . 1

1 2 1 . .

2 1 1 . .

.. 3 1 .

.. 1 2 1

.. 1 2 1 .

.. 1 3 .

.. 1 2 1

.. 1 2 1 .

. 1 . 3

. 1 1 . 2

. . . 1 3

32 - 10 = +22

27 - 7 = +20

30 - 8 = +22

IV: BHZ

IV: AM

IV: USZ

1 . . 2 1

1 . 1 2 .

1 . 1 1 1

1 1 . 1 1

1 1 . 1 1

2 . . 1 1

1 . 1 . 2

1 1 1 1 .

. 2 . . 2

. 3 1 . .

. 2 1 . 1

. 2 1 1 .

1 . 2 1 .

1 . 1 . 2

1 . 2 1 .

9 - 18 = -9

15 - 16 = -1

10 - 15 = -5

I: DB +3

I: DLB +9

. BA +5

I+IV: MS

I+IV: a95

I+IV: AN

1 . 1 1 1

3 1 . . .

2 1 1 . .

. 2 . 1 1

. 2 . 2 .

1 . . 3 .

1 . 2 1 .

. 1 2 . 1

1 2 . . 1

1 1 . . 2

1 . 1 . 2

. 1 2 1 .

1 1 1 1 .

. 1 2 1 .

. . 1 . 3

14 - 17 = -3

23 - 11 = +12

18 - 10 = +8

I+IV: 211

I+IV: 452

V: BHZ

2 1 . . 1

1 2 1 . .

. 1 2 1 .

1 . 2 . 1

1 . . 2 1

1 . 1 1 . 1

1 2 . . 1

2 1 . . 1

1 . . 1 . 2

. 1 . 2 1

. 1 1 . 2

. 1 . 3 .

. . 2 2 .

. . 2 2 .

2 1 . . 1

17 - 9 = +8

11 - 9 = +2

15 - 12 = +3

I+IV: 21A

V: AM

V: USZ

3 . . . 1 1 6

. 1 1 1 1 .

. 2 1 1 .

1 . . 2 1 <sup>15</sup>

1 . 1 . 2

1 . 1 1 1

. 2 1 . 1 + 1

. 2 1 . 1

1 . 1 . 2

. 1 1 1 1

1 . . 3 .

1 . . 2 1

. 1 2 1 .

2 1 1 . .

1 2 1 . .

10 - 16 = -6

11 - 12 = -1

$VI(IV): DHZ$      $VI: AM$      $VI: USZ$   
 . 11.2    . 11.2    . . 112  
 . . 211    . . 2.2    . . 211  
 . 1.3.    . 1.3.    . 1.21  
 121.    12.1.    22. . .  
 3. . . 1    3. 1. . .    211. . .  
 10-25=-15    9-23=-14    7-24=-17.

$VII(SY): DHZ$      $VII: AM$      $VII: USZ$   
 - 11    - 12    - 16

$I+IV: KS$      $VI+VII: DHZ$   
 . . 112    . . 1111  
 1. 21.    . . 2.2  
 1. . . 12    . 1.3.  
 121.    121. . .  
 12. 1.    3. . 01  
 6-20=-14.    10-23=-13

$VII+VIII: AM$      $VII+VIII: USZ$   
 . 11.2    . . 121  
 . . 2.2    . . 2.2  
 . 1.3.    . 1.21  
 12. 1.    22. . .  
 3. 1. . .    211. . .  
 9-23=-14    5-22=-17

259

$VI+VII$	$I: VII'$	$IV: VII$	$V-VII$
$2IV+V$	. . . 13	. 11.2	2 3 4 5 9 12 13 19 1 8 17 18 14 15 16 20
190A 909C	. . 211	. 112.	6 7 10 11
157B 778A	1 2. 1.	11. 11	
89D 776A	1. 21.	2. 111.	
195A 772A	2 2. . .	111. 1	
	9-24=-15.	11-17=-6	
214A 773A	$\pm$ . 2. 1V.	$I+IV: V$	
76D 443E	3 1. . .	. . . . 4	
42E 231E	1. 3. . .	. 1. 3.	
183B 710C	. 1. 21	1. 21.	
170B 720B	. 2. . . 2	112. . .	
1028E 215E	. . 121	22. . .	
432E 363E	20-10=+10	9-30=-21.	
12/36C 745B	$IV: \pm+IV$	$\pm+IV: VI$	
15/83B 760B	22. . .	. . . 13.	
14/30C 550D	. 13. . .	. . 3. 1	
15/35C 558D	1. . . 3.	1. 12.	
16/24C 595D	1. 111	21. 1.	
17/96D 643C	. 1. . . 3	13. . .	
18/112D 625C	24-9=+15.	9-24=-15	
19/226A 770B	$IV: VI$	$\pm+IV: VII$	
20/56E 596D	. . 2.2	. . . 13	
14519	1. 12.	. 1111	
28913	11. 11	. 121.	
12/14/15/16	2. 11.	21. 1.	
3/6/17/18	. 3.	211. . .	
7/10/11/20	9-17=-8	11-26=-15.	

V:VI I+IV:SM. VII:SM

211. 1. . . 3 21.1.  
 12. . 1 . 12. 1 112. .  
 3 . . 1 . 1 . . 3 . . 2. 2.  
 . . 31. 1111. . . 211  
 . . 13 121. . . 1. . . 3  
 20 - 6 = +14 12 - 20 = -8 25 - 11 = +14

V:VII V:SM. ±IV:ZP

1. 21. . . 211. 22. . .  
 21. . 1 2. 1. 1 1. 3. .  
 12. 1. . 11. 2. 111. 1.  
 . 121. . 121. . 13. 12  
 . . 13 1. . . 3 . . . 31  
 20 - 9 = +11 18 - 12 = +6 22 - 8 = +14

VI:VII VI:SM. V:ZP

22. . . . 21. 1. . . 121  
 211. . . 121. . . 1. . 21  
 . 121. . 121. . 2. . 2.  
 . . 13. . . 121 1. 3. .  
 . . . 4 1. . . 3. 22. . .  
 32 - 8 = +24 29 - 11 = +18 6 - 21 = -15

VI:ZP VII:ZP

. 1. 12 . . 1. 21  
 . . . 22 . . . 112  
 . . 4 . . . 1. 2. 1  
 12. 1. . . 211.  
 310. . . 31. . .  
 14 - 31 = -20 9 - 25 = -16

10/128 base 10. 6 10 13 16  
 5 11 18 19  
 1 2 4 17  
 8 9 12 14  
 3 7 15 20

:SL (Surrey Lane) :ZP II

. 1. 21 12. 1.  
 . . 3. 1 1. 1. 2  
 2. . 11 11. . 2  
 . 211: 1. 21.  
 21. . 1 . 112.  
 10 - 19 = -9 13 - 9 = +4

1978

Rest of  
I-IV#

and V-VII

1 110A

2 10A

3 47C

4 84B

5 93B

6 33D

7 21E

8 110A

9 115A

10 19E

11 25E

12 43D

13 96B

14 72B

15 70C

16 47D

17 55C

18 35D

19 64C

20 17E

1 2 8 9

4 5 13 14

3 15 17 19

6 12 16 18

7 10 11 20

S VI: S I

... 1 3

... 2 1 1

... 1 2 1

3 1 ...

10 - 30 = -20

S VI: S V

1 2 1 ...

2 2 ...

1 1 2 ...

... 2 2 ...

... 4

28 - 6 = +22

S VI: S IV

2 2 ...

1 2 1 ...

... 2 2 ...

... 4

30 - 7 = +23

S VI (= VII) : S II - 263

2 2 ...

1 1 2 ...

... 1 1 2 ...

... 1 2 1

1 ... 3

28 - 10 = +18







Grundsatz & Befähigung auf dem Gebiet der Länge & Breite  
 Eifer 118862 - 638989 Menge Hand & Stil 15,08%

Ostern am 6

Stel. an 11

Stel. an 15

Stel. an 39

Stel. = 100000 Stk

Hambullungen <sup>Gemeinschaft</sup> Affirmation Hilfsorganisation

7 x 7 Uebungen zu Einträgen & Hypotheken- & Lösungs

$\frac{m}{n}$	0 Pz	WPr	Brck	Pom	Posen	Schles	Sachsen
88/90	<del>10</del> 319	153	656	259	79	832	703
91/93	387	107	786	293	158	1007	656
94/96	501	192	457	268	194	952	671
97/99	653	411	787	414	370	1171	861
1900/02	653	704	742	373	480	1415	850
03/05	902	480	980	579	457	1661	1034
06/8	14519	1029	1538	772	934	1558	1267
		1200	2266	6280	5900		
<u>Summe d 3</u> <u>unter Tresten</u>	1207	452	1899	819	431	2791	2030
	402	151	633	273	143	930	677

2530

362	680	243	282	653	167	187
-----	-----	-----	-----	-----	-----	-----

St	Hon	Wurf	HN	Rhl
337	550	341	-19	318
453	737	854	244	753
532	868	1015	298	1666
608	1012	1370	501	2496
806	1112	1669	469	2660
1092	1283	1427	710	2603
1604	1635	1389	757	2592
2810	1990	6520	610	7680
1322	2155	2210	523	2737
441	710	737	174	912

363	227	188	435	284
-----	-----	-----	-----	-----

Chesnut M. - 253.  
 B. R.  
 20/23 m. 1900 2,539 720.  
 2,305 870 100.000 gms

	M 8th	257	750	30	MC 60	2000	M 20	M 20	M 20	M 9	Perch
1901	140	70	199708	66839	3732	420902	43	610	3	817	
- 2	135	49	4197255	64914	3525	410823	42	704	3	681	
- 3	135	45	2202236	65971	3591	416539	42	531	4	080	
- 4	137	08	5210448	69477	3700	429327	43	973	4	522	
- 5	138	78	7210922	708643	788	435921	45	050	4	935	
- 6	143	44	9216812	747033	784	448962	44	668	5	360	
- 7	147	73	0215651	770443	770	453773	44	366	5	825	
- 8	148	32	6210922	772803	822	450348	44	511	5	761	
- 9	148	28	6205031	783753	875	444067	43	832	6	228	
- 10	149	00	0205922	76510	3958	445730	43	981	6	685	
- 11	154	82	2214265	76846	4016	461706	44	088	7	025	

	B # 2	AN.	U9Z	DB	DLB	BA
				-3	-6	-2
S I	+22	2, +20	+22	4, +3	+9	+5
M 5	+20	1, +23	+15	7, -7	-9	-6
M 11	+20	4, +12	+24	2, +7	+4	+7
Pd A	+19	3, +13	+20	3, +4	+1	+3
M 13	+18	6, +8	+13	5, +2	+1	-1
Pd C	+14	4A, +12	+12	6, +2	+11	+10
M 10	+6	5, +10	+11	4, +8	+11	+10
Pd F	+4	6A, +8	+10	4A, -2	-3	0

AN: DB

Scale 36:53 = 26:

2	4	+20	+3	17	-32 = 1
1	7	+23	-7	30	-1 = 32
4	2	+12	+7	5	0 = 33
3	3	+13	+4	9	+1 = 34
6	5	+8	+2	6	+10 = 43
4A	6	+12	-2	14	+20 = 53
5	1	+10	+8	2	+30 = 63
6	6	+8	-2	10	+32 = 65

Knaben Obs. Cr. Corr. m. 1878 an vide Buch S

O R. W. B. De

- + + 0  
+ + - -  
- - + -  
- + - +  
+ - + -  
+ + + +  
- + - -  
+ - + +  
+ + - -  
88 - + + +  
+ - - +  
+ + + -  
+ - - +  
- + - -  
- 7 - +  
- 0 + +  
+ + - 7  
- 7 + +  
+ + + -  
10 + 6 11 + 5 10 5 9  
9 - 10 5 10  
9 - 7 - 9 9

Berlin Kurstr. 11 1883

Imbstocken

249. 2570 S 107. } auf 14 7  
 O.N 198 S 82 } . 10 3  
 T.N 25 S 109

1880/82 zug

272 2791 S 103, 14 = auf 14 8  
 208 . 77 11 = . 13 3

Franz. Acten & Chemik. von 1000

-20 2125

37909

81 484

81 481

80 479

83 475

84 477

87

87

87

87 500

86/100 Pinner Ammon. Sal.  
 im Maß 0. N. 100 Teile.  
 504 041 007.

OG 731 068 014

102 593 037 006

B 587 051 006

OG 684 052 004

OG 1034 058 008

PO 412 050 005

SH 484 047 008

JA 424 030 008

SH 469 032 006

Kai 576 040 009

Uai 308 025 008

KK 447 036 007

Al 278 022 003

H2-1289 161 242

7	5	7	3	7	4
---	---	---	---	---	---

7	2	7	4	7	3
---	---	---	---	---	---



Kiel 1909 <sup>Chausse</sup> ee 1174 KK. 31 ii - ek 71 ke 85 son 19

July - Aug 1198 - Wa;	50 gent	24	} Franer	08	07
- 4 men	28	7		1272	1300
- gent.	43	1	5	59	94
				49	56
	09	1269	75	36	
	08	1309	110	31	
	07	1338	70	21	

Kiel 1909 no 1380  $175 = 127$   
 Franer: 50 10 - 18 - 9

Land 1901 - 1909.	Land	St.		
Apund	} <u>mit</u>	Husling	Nenn.	Duncker
Landung		Hormar	F.	N.D.
Landung		Stenung	Sydel	Sten
Tintur			Wand	St.
Dandelsland			Apund	Acidus
			N.D.	Stenung

Kiel	Kiel &	} <u>St. Fl. 1907.</u>	K.	Hann
	celona			Lidwid
	Fl.	} <u>St. 1901.</u>	St.	Lauenburg
	Nennid			Storn
	St. Stenung		Lauenburg	
	Wand			
	St. N.D.			
	- Flunburg			

Land no. 316 . 332  
 Stadt . 270 <sup>11</sup> 3 <sup>02</sup> 349  
 - Lidwid St. 222 <sup>9</sup> 405  
 - Land 260 300.

Musung. 274  
 St. 1. Fl. 6. 1906. St. St. F. hater als Land

Uebungen. Datum 24. VII. 1912  
 "Lagebericht" - Krippe auf Krippe -  
 Verknüpfung - Manuskripten.  
 - Sachen der Herblück  
 "Wahrscheinlichkeit".

Eh: 9. 2. 6. Absoluten			
1)	2)	3)	4)
3 1 . .	2 2 . . 2	1 2 1 .	2 1 1 .
1 2 1 .	1 . 2 1	1 1 2 .	. 2 . 2
. . 2 2	. 2 1 1	. 1 1 2	1 . 2 1
. 1 1 2	1 2 1 .	2 . . 2	1 1 1 1
24 - 7 = +17	13 - 18 = -5	18 - 13 = +5	17 - 11 = +6
2 1 1 .	1 2 1 .	. 1 2 1	. 1 2 1
1 1 1 1	1 1 1 1	1 2 . 1	1 2 1 .
1 . 1 2	1 1 2 .	1 1 2 .	2 1 . 1
. 2 1 1	1 . . 3	2 . . 2	1 . 1 2
16 - 9 = +7	19 - 12 = +7	15 - 16 = -1	14 - 14 = 0
1) 8 7 1	8 3 5	8 5 3	8 5 3
8 1 7	8 5 3	8 3 5	8 3 5

1844-1907 NB.

283

Geb. Summe d. absoluten Indizeswerte  
 je 8 Jahre

- 414 + 1333 + 919  
 - 1153 + 1885 + 732  
 + 446 + 105 + 341  
 - 335 + 2099 + 1764  
 + 50 - 314 - 264  
 + 424 + 425 + 849  
 + 212 + 625 + 413  
 - 09 + 78 + 69 <sup>508.7</sup>  
 + 48238 + 75



1845-1907. Guterb. Mason.

N H

Prinzip 32 6- 10-

grün 5 7- 6-

Sub. No.

04) 2089347

2048453

2084739

2060973

2076660

2038357

1982836

Kyoto	Osnabrück
Juni	Amburg
Münster	<u>Münster</u>
Darmstadt	Köln
Duisburg	Aachen
<u>Prag</u>	<u>Köln</u>
Frankfurt	Münster
Juni	<u>Köln</u>
Köln	Düsseldorf
Münster	Köln
<u>Köln</u>	Köln
Prag	Aachen
Berlin	
Linz	
<u>Opatowitz</u>	
Magdeburg	
Münster	
Siegen	
Hannover	
<u>Hannover</u>	
Münster	
Stade	

Apr. K. Kuppel. Kuppel. Kuppel. O. B.

1872	312	+18	+6	
	+28-9.0	311	+K	+51
	340	327		
	-38-1117	356	+29	+88
	+3=-10		+23	+64
	305	+9.0	379	+86 +264
	-18=-5.0		+37	+97
	287	-4=-1.4	416	-17 -44
	283	-28-9.9	397	-27 -67
	255	-2	372	+8 +21
	253	-18.0	380	+11 +10
	-52.			+29
	256	+0+1.1	391	+11 +79
	263	+7+2.7	422	+31 +87
	262	-1-0.3	459	+37 +80
	267	+5+1.9	496	+37 +275
		+1.4	5	-18=-36
	263	-4=-1.5	478	-10=-24
	258	-5=-1.0	488	+1.2=(+2.3)+10
	251	-7=-2.7	480	+44 +60
	257	+2=+0.8		+68
		-14	0	-52
	253	+15	+7	
	271	+14	+5	
	285	+9	+31	
	294		+153	
	284	+41	-34	
	287	+3	+10	
	287	0	0	
	287	+6	+21	
	293		-0.3	

505353 516976 520356 533767 530723 546377 54542

86638	92677	94580	96328	98289	94655	2386
212960	220164	219068	222822	217447	219038	12102
<u>204505</u>	202860	205547	213407	216860	<u>233610</u>	40045
1250	1275	1161	1270	1127	1074	9

<u>ED</u>	74098	73021	73595	76261	77487	83480	22609
-A	13091	12707	12920	13028	13361	14500	442
<u>SD</u>	10592	10099	10549	11754	12017	14157	5283
-A	3078	3055	3119	3112	3134	3834	197
sub-C	2176	2180	2290	2263	2416	2739	-
-T	21814	22504	22454	24807	25740	27813	2601
<u>B</u>	22312	21917	21839	22098	22031	22131	1913
-A	3892	3872	3958	4122	4187	4421	28
<u>L6</u>	691	715	820	927	935	1063	
<u>2K</u>	26094	26775	27619	28446	27918	26804	1157
<u>JK</u>	96177	98985	97673	97943	94471	97216	6991

- Auf 40 an der Stelle von 0  
 , 30 , 0 oder 1  
 , 31 , an 0  
 , 22 , 0  
 , 21 , 0 oder 1  
 , 20 , 0 oder 1 oder 2  
 , 13 , 0  
 , 12 , 0 oder 1  
 , 11,0 , 0 , 1 oder 2  
 , 04 , 0 , 1 , 2 oder 3  
 , 03 , 0 oder 1  
 , 02 , 0 , 1 oder 2  
 , 01 , 0 , 1 , 2 oder 3  
 , 00 , 0 , 1 , 2 , 3 oder 4 Summe 32

15 x 0

4 0 0 0 0

0 4 2 2  
 0 3 4  
 0 0 4  
 1 2 3  
 3 2 2  
 1 1 1  
 0 0 4

0 0 3 15  
 0 3 0 15  
 3 0 0 8 + 6 + 3 + 1  
 2 1 0 1  
 2 0 1  
 1 2 0  
 1 1 1  
 1 0 2  
 0 2 1

0 1 2

2 0 0  
 1 1 0  
 1 0 1  
 0 2 6  
 0 1 1  
 0 0 2

$3+2+2+1+4+3=15$

$15-4=11$

$11-2=9$

} 50  
 8  
 8  
 6  
 8  
 5  
 3  
 18

4 0 4 0 0 5 15 35  
 3 1 5 10 5  
 2 2 3 0 1 16  
 1 3 2 2 0 18  
 0 4 2 0 2 9  
 2 1 1 2 1 9  
 T 2 1 9  
 1 1 2 9  
 1 0 3 16  
 1 3 7 16  
 0 4 0 5  
 0 3 1 9  
 0 2 2 9  
 0 1 3 16  
 0 0 4 5

4 0 0  
 0 3 1  
 0 2 2 5 + (2 x 5) + 6 x (5 + 2)  
 0 1 3 + 6 (4 + 2)  
 0 0 4  
 0 4 0 14 3 x 112  
 0 1

3 1 0 0 3 1 0 0

0 3 1 0 1 3 0 0  
 1 2 1 0 1 0 3 3

2 2 0 2 1 1  
 0 2 2 2 0 2 2  
 0 1 3 0 0 1 3  
 0 0 4 0 0 3 1  
 1 2 1 1 2 3 0  
 1 1 2 1 1 2 1  
 1 0 3 1 1 2  
 2 2 0 2 2 0  
 2 1 1 2 1 1  
 2 0 2 2 0 2

$5 + (2 \times 8)$

2 0





Mensch in Fm. ...  
 alle die in die ...  
 auch ...  
 warm und ...  
 Dinge ...  
 ...  
 ...

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

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







