

V 15m (Böckh), 73a (Werner); Leibnitz IV 203me, Lemm IV 581e-2a | Lepsius III 206m-7a: Brief aus Ägypten II 402me, 6me; | Letronne III 159m; Leucit IV 469m, -tophyr IV 619m; Licht I 349e (directes u. zerstreutes), -bild s. Mond | Lima [vgl. Callao]: von L. nach Acapulco I 143a, Erbsüße I 213e; magn. Beob. IV 102e-3a, 9a; [südl. Ende der Reise] IV 103a; | Bernh. v. Lindenau III 564e, Lindner (Prof. an d. Bergschule in Mex.) IV 625a, litterarische Studien II 420a | *Llanos* [vgl. Caracas] II 444a, III 74a: Erdbeben IV 216a; Zodiacclicht I 143a, 6e; III 589m | Log: Gesch. u. Erfindung II [469-472 (aus dem 6^{ten} Bd. des examen critique)], IV 56me; | in London II 5m, S. Lorenzo s. Callao, cerros de S. Lucar IV 556a | Luft: -druck I 479am; Feuchtigkeit I 360m, 485m; -spiegelung III 74a, Temper. IV 241a, Trockenheit I 360am; Zusammensetzung, Bestandtheile I 332e-3a; IV 248e-9a, 460m, 510m; | S. Luis (Quito) IV 462e | S. Ant. de Lulumbamba IV 181a: magn. IV 111a (Reig.), 181a (Sutenf.); | Lybit ed. lybischer Stein V (71m) 91m, Lyktonien II 153e, Maße IV 187e, Mädler III 543e, Madrid IV 481me (Mineralogen) | Magdalenenstrom (rio de la Magdalena, rio M.) IV 497e-8a: astron. Aufnahme IV 259m, 556a; Beschiffung [= Fahrt] IV 556a; Fahrt [= Beschiiff.] IV 497e-8a (aufwärts), 7e (52 Tage); Höhenbestimmungen IV 623e, Steigen IV 497e-8all, Strecke IV 497m; Temper. IV 497m, e-8a; Thal IV 264e-5a; | Magellanische Wolken III 341e-2a, 7e; † magnetisch, Magnetismus bilden ein bes. Stück am Ende dieses großen Alphabets; Mahates (am Magdalenenstr.) IV 497e, Malaspina IV 443a (Handschriften in den Archiven in Mexico), Malerei II (82m), Mallet IV 487e (Kritik der Erdbeben), Mämpel IV 196m; Mariara IV 246a,m; Marken für Meer-Niveau I 474m, Marmato IV 189e (magn. Abw.), Marseille III 620e (Aufenthalt zur Zeit der ägypt. Exped.), S. Marta IV 258a (herrl. Ansicht der sierras nevadas von Turbaco aus); Mathieu III 274a, IV 108a; Mantthier IV 216am (wegen Erdbebens absteigen), pl. -e IV 341m (einsinken); rio Mayo (in Pasto): Bimsstein IV 366e-7a (483m), 641m; Maypures [s. Atures] IV 497a (Cataracte, Quelle im Walde) | Meer [vgl. See] I 331me: Erdbeben IV 216a; Niveau I 474m, 6m; Tiefe I 475m (gegen die Höhe der Berge), am M-esufer I 143a; sehr hohe Wellen IV 309a,a (Höhe gemessen); ungeheure W. IV 229am; | Meinung IV 240e, 581a (geändert); Melloni III 497a, Mendoza II 480a | Mendelssohn-Bartholdy'scher Garten (in Berlin; von Abr. M.): magn. Beob. IV (125e) 147m; Nathan Mendelssohn IV 196m; | Mendoza: tratado de navegacion IV 113m (in Cumana) | Merkur: Durchgang vor der Sonnenscheibe III 398e (9 Nov. 1802), 537e; keine Umhüllung III 537e; | Mèru IV 558m | Messung(en) [s. barometr., Höhen] I 450a; IV 432a, 526am, 555e; V 50me: trigonometrische (von Bergen) III 509m; IV 292m,ell, 354e, 527me, 575a; V 51a; | meteorologische Stationen s. magnet.; Meteorsteine