

Inbegr. | Veränderungen [vgl. Umbild.] II 377m, III 17me (626a), V 14a (erklären); v-sich III 24a || verdichtete III (231a), die sich nicht v-et hat III (567e) | Verdichtung II 368m; III 219mell, 257m: in der Nähe der Sonne III (567e-8a) || Verhalten I 165e, Verkehr mit ihr I 57m | Verschiedenheit [= Heterogen.] I 165m; [ohne B.] IV 7e, 8e: | verschwindet III (567e) | vertheilt I 92 (gruppenweise); Vertheilung I 86, 90e; II 367m, IV 6a: | [die noch vorhandene] III (567e) || im Weltall III [626am] | im Weltraum, des B-s [beides = Bed. B.] I 57m, III [567m-8a] 573a; der Welträume III 113a: ||— das widerstehende, hemmende Mittel [= Himmelsluft III 438e] (vgl. Enckischer Comet) III 42a, 50e (51e), 59a, 438e, 578a: Töne II 353m | das Widerstand leistende (w-leist.), hemmende Mittel I 89me, 113am; ob. Fluidum III 567me: Entstehung ib. (viell. aus Cometenschweifen) | das widerstrebende, hemmende Fluidum I 24m, 118e; III [40a, 49m-51; A. 54-55, 58m-59a], 50a,m, 51a,m | das widerstehende, hemmende Medium III 627m — || Wirkungen I 57a; unser Wissen von der M. II 257m, IV 11e; Zeugniß f. Dasein || Zustand [a. gasf.] I 55e, IV 76e: fester, flüssiger I 426a | Zustände III 43m, IV 48me: unabsehbare Reihe, die sie durchlaufen ist III 431m ||— materiell [s. Beweis, Macht, Mittel, Ursach, Welt, Wohlstand] I 204a; II 55m, 65m, 88e, 90m, 137m, 144a, 161e, 189m, 204m, 352e, 486m; III 33e, 307m, 534e, 594a; IV 49e, 55e, 143m, 311a, 467a: Beschaffenheit III 527a | Theile I 56e, 142a, 9a; II 373a||; IV 17a, 262a: verschwinden II 567e

Mathematicus (= Mathematiker) II 508m: Hof-M. III 315a ||—
 A. Mathematik (= mathem. Wissenschaft) [s. Araber, Astronomie] II 207me, 210e-1, 285a, 293e, 394me, 435m; V 8a || Zusätze: in Alexandria II 210e-1, angewandte II 454e-5a, Ausbildung s. Fortschr., Entstehung II 259am, erfahren in M. I 347m; Fortschritte, Ausbildung usw. II (198e, 264e, 369m) | Geschichte II 262a, 4m (341e), 453e, 515e; Haupt-Epoche II 341a: | [bei den Griechen] II 207me, führt in die Himmelsräume II 211am, höhere IV 18e; Lehrer III 641e, IV 54e; in den Naturwiss. II 284e, Professor III 599a; reine II 207e, 454e; Schöpfer II 211a, [Schriften] (vgl. C.) II 454e-5a, Vervollkommnung II 144a, [Wichtig.] II 394me, glänzendes Zeitalter II 341e, der M. zugänglich III 22e ||— B. Mathematiker (= -cus) [s. Alexandrinisch]: sg. III 32m; ein bestimmter II 121m, 197a, 208a, 260a, 2a, 3m, 346a, 376m, 473m, 499m, 510m; III 292e, 473e, 536a | plur. (*) II 264m, 334m (341e), 7a||, 431e; III 55a, 542a || Zus.: [Aufzählung] II 211a, 221e*, 349m*; ausgezeichnete II 263m, III 493a; große(r) II 376m; III 146m*, 292e; IV 244m; scharfsinniger III 292e, tiefsinniger I 184m ||— C. mathematisch [s. Astronomie, Erdkunde, Geographie, Gestalt, Naturlehre, -philosophie, Optik, Physik, physisch, Pythagoreer) II 139m, 237e, 264e, 5m, 7a, 364a, 375a;