

Temper. I 347e-8a :| Astralgeister III 16a, 29e-30a ||- Astrognosie [als Theil des Kosmos s. phys. Weltbeschr.] III 231a (mythische), 373e (Theil), e-4a (günstige Punkte); IV 33m | astrognostisch: Sphäre III 38a, Theil s. phys. Weltbeschr., Verhältnisse III 257e :|| Astrolabe (Schiff) IV 64e, 588a | Astrolabium II 296a ll, 300m, 334a; III 149a, 642a; pl. -ien II 210m, 296am, 7a, 469a; IV 53m :| Astrolaben (Gastr.) II 297a :|| Astrolog II 487ell; pl. -en II 437a, III 584e-5a ll | Astrologie [s. Planeten] II 256e, III 481a: neben Astronomie II 283a, Schutz der Astr. II 347m; [in Ländern] III 471me, Liebe zur II 197a, orientalische III 471a; in Rom III 162a, 174a (424a), 471am; im röm. Reich III 467m | astrologisch (= stern-deutend) [s. Calender] II 221m; III 198m, 472e, 4m, 8m, 9a: Corporation III 573e, Phantasien III 472m; Träumereien III 422m, 467e; Werk III 205me, Zeichen III 486a || Astrometer III 101e (132e), 6m; ἀστρον III 258m | die Astroni (Art Deme in den phlegr. Felsen) IV 616a; auch Astruni IV 516a) IV 614e, 6am: Erhebungs-Krater (-uni) IV 516a, Kraterwall IV 616a, Kuppen IV 616am, Umwallung IV 616a

Astronomen [s. arab., chines., französ., griechische] I 436m; II 196e, 210m, 262m, 311a, 6a, 366m, 431m, 500a, 2e; III 65a, 81m, 100e, 112e, 125a, 152m, 213m, 7a, 253e, 290e, 366a, 373me, 401m, 527a, 560a, 580e; IV 81e [vgl. Aufzählung] | sing. Astronom (*) I 19e-20a,m, 156a, 175e, 197m; II 368e; III 392e, 517m, 556m; IV 24am, 153e, 534a, 553a [vgl. Sternwarte]; [ein bestimmter] II 208a (216m), 300m, 7m, 328e, 334e, 344a, 354e, 403e, 470e, 6e, 486a, 8a, 504a, 510m; III 60e, 66a, 77m, 87e, 101e, 118a, 152a, 261e, 292m, 314a, 364a, 384a,e, 8m, 412e, 442a, 517m, 564e, 590e; IV 70a, 322e, 406m, 560a, 571e, 616e; V 51a, 54m ||: die alten II 349m-350, III 375me (wie sie erstaunen würden), IV (153e); ältere III 230e :| Aufmerksamkeit III 514e, 588e-9a; [Aufzählung] I 20a; II 209 (griech.), 295e-6a, 345am, 9m-350 (alte), 4a; III 74me, 230e, 389e, 577a; ausgezeichnete(r) III 39e, 230a, 286m*, 321a, 527e; IV 553a; berühmter (sg.) II 328m; III 252e, 296m, 350e, 397a*; die ersten II 369m, europäische III 219a; A. (sg.) einer Expedition II 335e-6a, III 527m, IV 27m; geliebter III 412a* | großer (sg.) III 45e, 77m, 272e, 313e; größter II 209e, III 267m :| jetzige III 21m, [junger] III 556m*, Kunst der II 336m; messender III 75a*, Messungen IV 520e; die neueren III 169m, 230e; rechnender II 347m*; selbstbeobachtende(r) II 209e* (größter), 210e | A. (sg.) [bei einer Sternwarte] (Titel) III 548m, 554m; IV 166m; ohne seine St. zu verlassen IV 24am*: nicht vorherverkündigend III 217a ||— Astronomie (hyp. = Sternfunde) [s. Araber, Astrologie, chaldäisch, Conjectural-, indisch, planetarisch] 151e [86-161, A. 387-416m], 173e, 394a, 5a,m; II 196-7m, 209-210, 258m-261, 260a, 4e, 293e, 5e-7m, 327-333m [342e-369m, A. 496m-514a] (354me, 366a), 465a, 485m-7m, 505a ll, 513a,m; III [der ganze