

Wasser- u. Schlamm-Ausbrüche V 26e-27a, Wasserstoff IV 489e-490a || Zahl [a. Continent, thätige] IV 317m-8m, 323e, 386me [446m]; zahllose IV 467m | Grundsätze der Zählung IV 317e-8m ||— vulkanische Spalte IV 320me (veränderte Richtung gen S), Spalten IV 306e

*amesoneuron (Palmen-Art) IV 558a, *Amginjsk* (bei Irkutsk) IV 46e; Amic: soufrière de la *Guadeloupe* IV 601a, m | Amici III 63m (bunte Linien), 563a (Comet); 2) der Sohn: Comet in *Chihuahua* III (562e-3a) 578am; | volcan de *Amilpas* (in Guatemala) IV 545a, Amiot II 133e-4a (Kien-long), Amiracus Eugenius II 437a; Ammianus Marcellinus II 413a, III 414am (Finsterniß); Ammonstempel II 186a, V (49m) || Ammoniak I 255m, 333e, 478a (salpetersaurer, kohlen-saurer); III 110a, IV 612me (im Regen): bei, in Vulkanen IV 218e, 523a, 543m | Ammoniacal-Bildung IV 460a, -Dämpfe I 333a; ammoniacalisch I 334m (Dämpfe), 361m (Verbindungen): || Ammoniten I 287a, 291a; ammonites IV 552a: || Ammonium V 35e (in Wasser): Chlor-A. I 245m, V 35a: || Ammonius Hermeae II 348e; III 18e, 597e; Sohn des Hermias II 191a | Ammonius Sakkas II 431a || *Amolanga* (bei Popayan) IV 621m (Ebenen) | Carlo Amoretti: viaggio di Pigafetta II 472m, e, 485m; Leon. da Vinci II 484a | amorph: Bildungen V 87m, Grundmasse IV 476a; Masse IV 475e, V 93m

André Marie Ampère (1775-1836) I 52: electr. I 198a, III 399me; electro-magn. IV 66e, phénom. électro-dynam. I 439m: | Erdwärme I 439am, Erd-Magn. III 399me; Magnetismus III 399me, 400a; Molecular-Ströme IV 174m, Einfl. des Mondes auf die geschmolz. Erde IV 488am; [pers.] I 52a, III 399m; philos. des sciences I (52a) 73e; Temper. IV 79e, théorie de la terre IV 488am; Vulkane I 247e-8a (Brennen in), IV 489e

**Amphipolis* II 28a, Amphitheater IV 605m | Amphitrite (29^{ter} ff. Planet) V 116a: Elem. V 111me, Entdeckung V 111m; Entdecker V 111m, 7a: | amplitudo IV 131a, 199e | ampolleta (Sanduhr) II 471m; -as (Stundengläser) II 471e-2a; IV 56e, 170e: | ampyx nudus (Verstein.) V 90e-91a, Amrillkais s. Amru'l Kais, Amru II 251me (Verbrennung der Alexandrin. Bibliothek?) | Amru'l Kais (arab. Dichter) (Amro'lkais, Amrillkais II 120a) II 50m, 120a: [pers.] II 120a ||: | *Amfanctus* (in den Apenninen, in röm. Zeit) III 108m

Amsterdam A. Stadt IV 36am (Begel) | B. = Insel *Tonga Tabu* IV 587e || C. Insel des ind. Oceans (nördl. von *St. Paul* IV 586m; a. dieses, hier aber Sp.) (beide Inseln*) IV [412, 585e-7]: Abbildung IV 412a, 587mell; Ein Berg IV 412a, der Berg IV 412m; Bimsstein IV 412m; Breite u. Länge IV 586me, 7mll; Entdecker* IV 586m, 7a, e; in Flammen (Entzündung) u. Rauch IV 412am, 585e-6a, 7m; Gestalt IV 586a, Küste IV 585e-6a; Lage IV 586am*, 7e; Rauch s. Flammen, öftere Verwechslung (bei den Seefahrern u. auf Karten)* IV [586-7], *Vlaming* IV 586m*; kein Vulkan IV 412m, 585e; Spuren vulk. Thätigkeit IV 412m; Wald IV 587e