

sg. Vulkan (**) I 239e, IV 347m*: Beſchr. IV 523e, noch entzündete [= thät.] V 40e; Gebirgsart IV 633e, -fette IV 387a (in der öſtl. G.); Geſtalt IV 386e, hiſtoriſche IV 446a (Zahl) | höchſter** IV 326me (von Aſien), 389m (auf Kamtſch.); Höhe IV 386e, 7a :| Kenntniß IV 386e-7a; Lage IV 386e, 7a, 396am; Länge IV 386m, Lavengebiet I 239e, Name IV 524e, nördlichſter IV 393a**; [Perſ.] IV 386e-7a,e, 9m,e | Reihe IV 396a, am; -Reihe V 40e; Reihen-Z. IV 306a :| Richtung IV 396a, [ſchrift] IV 523e, thätige [= entzünd.] IV 386me (bedeut. Zahl), viele ſ. zuſammengebr., Waſſer-Ausbrüche V 40e-41a, Zahl [a. hiſt., thät.] IV 446a, viele zuſammengebrängt IV 386m :|| vulkaniſch IV 429m: Gebiet IV 524e, Spuren IV 391e-2a

Kämtz (Ludw. Fried., geb. 1801) I 486e: Barometer I 337am, (365e, 486e); Feuerfugeln u. Meteorſteine III (610e) 622e, Luſt I 360e | Meteorologie: „Lehrb. der M.“ I 399a, 440a, 2a, 6a, 480m; III 622e; IV 206a, 498e; „Vorleſ. über M.“ I 441m, 479m, 485m; K. et Martins „météorol.“ (d. h. Martins Überſ. der Vorleſ.) I 479a, 485am; Martins trad. IV 207m :| Meteorſteine ſ. Feuerfugeln, Nordlicht IV (145a) 206a, Polarſtreifen I 441m; Temper. der Quellen IV 239e, 498e; in Schumacher I 486e, Winde I 479m

*kanda II 401m,e; *Kandahar* II 192a, *Kandragupta* = Tſchand., *Kanſu* (China) II 477a | *Kanghi* (chin. Kaiſer, 1654-1722): Encyclop. IV 610a; Vulkan IV 456e, 7a :| *Känguruh* I 303a (ſoff.), *Kankder* II 447m || *Kanonnen*-: -donner : unterirdiſcher, von einem Vulkan I 215m; IV 226a, 306e, 496e, 600a | -ſchuß III 611e; -ſchiffe I 122e, III 611am

Immanuel Kant (1724-1804) III 292a, 356am; V 7e-8m; Kantijch (*): Anhänger V 8a, Anſichten V 8a*, Anziehung III 34am, aſtren. I 90e, Centralkörper III 287me, Cometen ſ. Plan., Erdbeben I 217m, Friedrich der Gr. III 558am, „phyſ. Geogr.“ III 545e, Geſtalten III 558a (Verſetzung), Gravitation III 23a, Grundkräfte III 34am; „Naturgeſch. des Himmels“ I 59e; III 32m, 356m, 549m, 551e, 8am, 575; K. u. Lambert III 356am; Milchſtr. III 187e, 318e; Mond: keine brennende Vulkane III (510m) 545e | Naturlehre III 17e; „metaphyſ. Anfangsgr. der Naturwiſſ.“ I 74a, III 34a, V 7e-8a :| Nebelflecke III 313a, 8me, 9a, 356am; [perſ.] III 318e, 551a, 8all; V 7e; phantaſirt III 318a; Planeten II 32m (Träumereien); III 549m, [575 (die äußeren Pl. ſeien ſchon Cometen, zunehmende Excentr.)]; Saturn III 551e (Rotationszeit errathen!), 2a (Ring), 575me (Comet); Sonnensyſtem III 549m (Glieder); Sterne III 213m, Sterninſeln III 318e; Weltbau III 558a; „Werke“ III 549m, 551e-2a, 575m

*Kanten [des Geſteins] IV 577e; V 31a, 76e; kantig ſ. ſcharf :| *Kao* (Tonga-Inſel) IV 419e (Regel, ohne Corallen), *Kaplan* ſ. *Caplan*, das *Kaptſchak* II 442m

**Kara* (japan. das nördl. China) IV 583m, *Karabel* (Thal) II 407a,