

Reise II 491a; IV 65a (218e), 533e-4a, 595a; Reisen III 344e-5a (an der Ostküste gegen S); Reisender IV 218e* :| Salzen [s. *Galera Zamba, Turbaco*] IV 262e; Schneegrenze I 357me, V 50me; westl. Spalte IV 551am, Spitze I 307e; hochliegende Städte II 88m, 314a; III 591m; südl. s. Küste, Theile IV 67m, Thiere I 302e-3a; tropisches [vgl. *Amer.*] I 485m, IV 234a; Umriß IV 320m-1a (Übereinstimmung mit den *Andes*), Vegetation IV 530e, † *Vulkane* sind ein bes. Stück hiernach | Wälder II (21m, 45m), III (498m): am *Orinoco* usw., an den großen Flüssen I 371a, IV 497e | Westküste I 309e-310m, 328e, 472am : Entdeckung I 475me; Reihe von Felsinseln (eine versunkne westlichste Corbillere) IV 550e-1m; magn. Beob. IV 102e-3a, magn. Linien IV (101e); südl. Theil IV 67e

†† *Vulkane Südamerikas* (auch *Mexico's* mit) [vgl. *Andes* u. *Corbilleren*] (oft gen. Reihen-Vulkane, Reihen, 5 Gruppen; diese Zusätze sind in den Gl. durch ° bezeichnet) IV 305e [306-323a, A. 537m-558a], 319a,m, 321e-3a, 354a (430m), 466m; V 65e; südamerikanische (°) IV 326a, 471e, 489e-490a || *Bu.* (sg. Vulkan*, compos. Vulkan-): Abstände IV 316e-7m; am Äquator IV 460m, 572me | vulkanisches u. unvult. Areal IV [546e-8a]: allg. Resultat IV 547e-8a | *Aufzählung*, einige IV 460m, 471e, 490a, 571m: der einzelnen Länder IV 466m, 480a [548-553] :| was sie auswerfen IV 572me, Bestandtheile IV 219a, besucht IV 302am, colossale IV (490m); des Continents: Zahl IV 317e [die meisten], 323a; Dämpfe IV 489e-490a, Entfernung s. Gruppen, Entstehung IV 219am | noch entzündete [= thätige] IV 317me, 323e, 386me: Zahl s. thätige :| Erhebung IV 219am, 490m; Erstreckung° [± Länge] IV 316e, 7m [546m-8a], 7e; Gas-Arten IV 460m; Gebirgsart(en) (Mineralien) IV 316am, 466m, 7a,m (woraus sie bestehen), 480a || Gruppen [Reihen] IV 325a, 546m, 8a; -Gruppen IV 316e-7 (fünf) | fünf Gruppen IV 316me, 7mell, 322e-3a, 5a, 6a [546m-8a], 6m, 7e: [*Aufzählung*] IV 547e [548-553], Entfernung von einander IV [546m-8a]; Länge IV [546m-8a]: Längen-Bestimmung IV 546m, allg. Resultat IV 547e-8a; vulkanleerer Raum zwischen den Gr. IV [546m-8a]: allg. Resultat IV 547e-8a: || höchste V 50e-51m | Höhe IV 322e-3a, 5a, 6am, 354a; V 50e-51m, 51am [*Verwirrung*]: größte IV 321e-2a || Lage IV 322e-3a; Länge [= Erstreckung] IV 316e [546m-8a], 7e-8a; Lavaströme s. *Amerika* allg. | vulkanleere Strecke(n) (sg.*) (vulkanfreier Raum IV 547e) IV 306m* [315m-7m gegen die mit Vult.] [546m-8a], 7me, 550m: größte IV 547m, 8a; Verhältniß IV 316me, 547e-8a; Vertheilung IV 316e-7m, 547e-8a :| nördlichste IV 547e || die 5 Vulkan-Reihen [= Gruppen] .. IV 316e | Reihen-Vulkane (einige Glieder gehören ihm zu, sind durch ° bezeichnet) IV 305e [306-323m, A. 537m-558a], 315a, 7me, 322e-3a (546m) || Richtung° IV 316e, 547e: veränderte IV 320me (gen S); südl. IV 547e* | thätige [= entzündete]: Zahl IV (386me) 451a; Thätigkeit IV 301m | aus Trachyte IV 467m, 471e (-Art); Trachyte IV 480am :| Vertheilung s. Gruppen