

Niiken IV 329me (rippenförmige Länge-N.), Schladen IV 560e-1m | Schlamm-: -Ausbrüche, -ströme V [41e-44, N. 55-56a] 43e; -Vult. [a. Salsen] V [55me], ib. (von ihnen die Riegelchen im Meteorstaub der Südsee): | Schnee- grenze V 42e, Spalten IV 326e-7a | Stein-: -blöcke IV 331e\*; -strom, -ströme IV 332am :| thätige [a. entzündet] IV 561am (sehr); Trachyt [vgl. allg. Mph.] IV 427am, -e IV 471m; Verbindung, Anschluß an andre B-Reihen IV 407m; Wasser V [42-43a (in ihnen)] | Zahl [vgl. entzündet, Menge] IV 324a, 6e, 483e; V 41m: mit Kratern IV 408a :| zusammengebrängt IV 311m, 326e, 386m (viele); Zusammenhang s. Verbind. :|| vulkanisch [a. Gebirgs- arten] IV 458e: Erscheinungen IV 324m, Gegenden IV 471m, Insel IV 560m, Thätigkeit IV 519e

*Jawahir* (Dschaw.; Berg Ind.) I 41e-42a, me || 1) Maestro Jayme II 296m | 2) Juan J.: magnet. Abw., Seereise II 482e-3a, IV 55a

\*Pierre Jeannin (Präsid., 1540- c. 1622) II 507e, Sam. Jebb († 1772) II 464e (Roger Baco), *Jedo* (Hauptst. v. Nippon) IV 400a | Thom. Jefferson (1743-1826) IV 593m [pers.], m (Copie von Humboldt's Karte Neu-Spaniens); 2) mount *Jefferson* (Oregon) IV 441a :| *Jekaterinenburg* = *Catharinenb.*, *Jelowka* (Kantschatka) IV 388e, *Jelum* (Fl., = *Hydaspes*) II 197e, sierra de *Jemez* (Neu-Mex.) IV 595e, *Jenaer* Litt. Zeitung IV 208e, *Jenikale* (bei Kertsch) IV 255m || *Jenisei* (sib. Fl.): Bodeneis am J. IV 43m, 47all; [Ort am J.] IV 46e, 47a; in Osten I 482e | Jeniseischer Gouvernement I 134a || das Jenseitige I 83a (Sehnsucht nach), II 181m (streben nach) | Jenzsch (\*Gust. Jul. Siegmund, geb. 1830): Phonolith: „Weitr. . . Ph-e“ IV 638a; „böhm. Ph-e“ IV 637m, 640e; Bestandtheile des Ph-s IV (477e, 481a), 637m, 8a, 640e:| *Jersey* (Insel) I 348a (Klima) | *Jerusalem*: Columbus II 304e, Omar II 443a, tiefe Sentung dabei I 419a | *Jesaias*: *Saba* II 243e-4a, 444m :| *Jessen* (Erik Joh. J-Schardeböl, 1705-83) I 473allm (Norwegen) | *Jesuit* II 298m, 511e, 2a; III 383m, 409e, 414a, 565m; IV 56a, 58m, 171m; pl. -en III 347a, 361e-2a: -er-Collegium IV 335m :| *Jetorop* (kuril. Insel) IV 397e; jetzt, jetzig s. Welt || *Jezo* (gr. Insel von Japan IV 402m) IV 290m, 392e-3a [398]: Bai IV 398m, ell; Cap [= Vorgeb.] IV 398m ll, Gestalt IV 398a, Hafen IV 398e, Insel dabei IV 398m, Regelberge IV 398e, Lage IV 398am; gegen *Saghalin* IV 392e-3a, 8m ll; Vorgeb. [= Cap] IV 397m | *Vulkane* IV 397e [8]: -Reihe IV 398m, Zahl IV 398e

\**Joachimsthal* (in Böhmen): Arsen IV 32e; tiefe Gruben I 418m, IV 94a :| los *Joares* (bei Guanajuato) IV 245e, Jobard (Jean Bapt. A. M., geb. 1792) IV 513m (Seilbohren) | *Joch* s. Gebirge, pl. Jöcher I 310a (Parallelj.); *Jöcher* (Chr. Gottlieb, 1694-1758) I 75m (Gelehrten-Lex.) | *Joctan* s. *Jokthan*; *Joctaniden* II 242e, 443a; III 344a | *Jogyakerta* (Dschogyakarta V 55m): Vulkan dabei IV 559a, V 55m || *Johann* I Kön. v. Port. II 81m; J. II it. II 292am, e-3a, 481m :| J. Friedrich Churfürst