

Comp. II 294m, 482am; IV 52m||, e, 119e–120a: Erfindung IV 52m, auf dem Meer IV 51m: | Kenntniß II 150a, 293e–4m, 468am; IV 57m; Lobrede IV 50e; Richtkraft [vgl. \*Magnetnadel R] IV[49e–51m, A. 169e–170a,m] | Magnetnadel [= Magnet] I 436am, II 468am; IV 53m: hängende IV 51am, 114e, 170m; auf dem Meer IV 51m; schwimmende IV 50am, 51a, 169e–170a; Süd-Weisung IV 119e–120a | magnetisch II(372e°): Abweichung: [a] IV 193m, 202e, 4m; [b] II 319me; IV 51am, 114e, 120a; Beobh., Stationen [s. Peking] IV 70a; Wagen [b] (Landgebrauch der Richtkraft, mit schwimmenden Nadeln IV 50a) I 187am, 225m; II 294a; IV 50am, a (Hand einer fl. Figur), 51am, 169e–170a || Maler V 82a\*, Mathematik II 454m; Mauer [c] II 101a, 220e, 240m, 290a, 472a; IV 383e–4a; Meer IV 72a\*; mémoires concernant les Chinois II 133e, 4a; Meteorstein [vgl. Aerolithen] I 397m, Minister II 102am\*, Einfall der Mongolen II 253e, Monsune I 339a, Mundart III 583m\*; [Namen] [c] IV 402e, 607e; Naturbeschr. IV 404m°, Nestorianer II 248a; das nördlichste IV 583m (*Kara*, = Tartarei), nordwestl. II 240m; Ostküste II 477–8m (Entfernung von der portug. Küste) | Pflanzen II 102e–3a, 134a\*: -kenntniß II 102e: | Physiker [c] I 194e, 372e; IV 160a | Provinz(en) [c] I 262a, 417a; II 225a, 423m, 442e, 465e, 477a; III 454m, IV 584a, V 97e: nördl., südwestl. IV 263a: | Quellen II 257me\*, Regierung IV 608a\* | Reich [c] II 215a, 225a; IV 262e, V 97e: ~s-Annalen [vgl. Ann.] III 594e, größte Ausdehnung II(214m), Geogr. IV 382me | Reisen [a. Landr.] II 291a,e, 415a, 445e, 6a; Reisender II 176e\*: | Religion (Glaube) II 101e°; römische Gesandte II 221m, IV 51me; Salzen [= Feuerbr.] IV 262e | Schiffe [c] I 187m, II 294m||, IV 51m; Schiffahrt IV 120am° (gegen Süd) || [Schriften]: über China II 403a, 445e; chines. Schr., Bücher [vgl. Werke] II 466e, IV(404m) | Schriftsteller [c]: pl. I 255m, 484e; II 220m, 437e (445m)e; IV 51m, 120a, 169e, 170m; sg. II 100m, 293e–4a; III 454e, IV 193m || Seilbohren [b] I 417a; IV 262e–3a, 513am,m (Nachr. davon, der Feuerbrunnen); Sitten s. Eigensch. | Staats-: -Einrichtungen II 149m, -mann II 102am\*: | Städte II 454m\* || Sterne [b] III 221am (u. Cometen): neue III 87e, 148am, 193e, 216a, 221, 2–6m, 230, e–1a; Verzeichniß, -sse [i. Ma-tuan-lin]: [b] III 221a, 2m, 4a,m,e, 6m, 230,e (drei); [c] III 224e, 6m, 230e | Sternschnuppen [b] I 132e–3a, 405e; II 417e; III 604m (5m\*), 621a || Stillstand s. Fortschritt; das südl. II 291e, Südpol IV 119e–120a° (Wichtigkeit); Tapeten V 81e–82a\* (Landschaft mit Felsen u. Menschen), Topographien II 215a, Tribut IV 613a, Ufer [= Küste usw.] II 477a\*, unter s. Länder; Verbindung s. Völker, Verkehr [s. ib.] II 149m (wenig B. mit der Welt) || Völker [vgl. Länder] II 220e, 240m; Volk (°°) II 101e\*: was die Ch. von andern B-n entnehmen II 454m°; was andre B. von den Ch. entnehmen [b] [s. °Magnet] II 257me, 455e (Japanesen); Verbindung, Verkehr mit fremden B-n u. Ländern II 221m, 253m; IV 114e, 120m; Anfang der Völkerwanderung II 219e,