

Gegebenen] . . IV 281me; Pflanzen ob. Flora I 297e-8m, 470a; -Schichten I 297e :| bräunlich III 310a, Braunsberg I 132m (Sternschn.), Braunschweig III 30m (Herzog), Brava (capverd. Insel) IV 301a

Aug. Bravais [u. seine Begl. (Martins, Lottin) IV 146e, 8a (= commiss. scientif. du nord: f. Nord), 205am]: Barom. I 336e, 479a; Bohrlöcher IV 165m; Faulhorn IV 95a, 111m,e; Luft I 360e, 479a | magnet.: Intens. (mit der Höhe, auf Höhen abnehmend) IV 95a, 111m, 182a; Neig. in Höhen IV 111e-2a; intens. du magnét. terr. ib., 182a :| météor. I 441m; Montblanc IV 95a, 111me, 274e, 518a; Niveau I 313am, 473e | Nordlicht (bes. in Lapland) I 205a, 440m, 1m; IV 147e-8a, 205am: Beob. I 440m, IV 146a; kein Geräusch I 205a, IV 146e; Höhe ib., 207m; Krone IV 205e, Lichtbogen IV (206e-7a); Einfl. auf Magnetismus IV 147a, e-8a, 208m; auf die Magnetnadel I 206a; Ort IV 207e; gr. Zahl I 205a, 440m :| caves de l'observatoire IV 39m, „patria“ IV 165m, Regen I 485a; scandin. Reise I 313m; IV 65a, 205am; Temper. der Tiefe IV 38e, 165m

Bray-head (Irland) V 69m | Breccien [f. Basalt]: b-artig IV 45e-46a, Knochen-Br. IV 461m

brechbar (= refrangibel) [f. Strahl] III 539aII; B-seit III 169m, 417m (der Strahlen) | Brechung (= Refraction) [f. Licht, -strahlen] IV 219e: doppelte III 64a, Doppelbr. V 10aII; ~s-Index III 93me, ~s-Verhältnisse III 113e; ~svermögen II 514a; III 51e, 59a, 123e; ~swinkel III 93e

*Brechet IV 233a (Wärme des Menschen), Brechung f. bei brechbar, Brégny (bei Genf) IV 36e-37a (Bohrloch); Breguet III 81a (Uhren), 130a (Dreh-Apparat) | Brei [f. Erde] V 35e: b-artig I 452a, IV 232m :| Breisgau: [Berg da] IV 479m, 518e; Breislak IV 603e-4a (Solfatare von Pozzuoli)

Breite [f. magnetisch, Mond, Sonne, Sterne, Vollmond, Zone] A. (gewöhnl. Bed.) I 351e, III 15m (im Ausdruck) ||— B. (geographische) [f. Gl.; ±-grad, -kreis; vgl. latitudinal] I 174m, 354m, 5e; II 300ell, III 145m, IV 22a; pl. Breiten (*, auch in compos.) I 422m, II 458a, IV 553e || Busäte: abhängig von der B. f. verändern, Einfl.; abnehmende I 203a, ähnliche III 388e*; unter allen* I 316e, IV 585m; -Angabe III 368e, astren. IV 23e*, [Aufzählung, Nennung mehrerer] IV 22; -Beobachtungen I 423m, III 144a || Bestimmung: (allg.) IV 236m, 569a (durch die Sonne); der B. zur See [f. magn. Neig.] II 296am, 321e-2a; III 346e | -Best. [f. *magn. Neig., °Magnetnadel] IV 593m; -en I 428me, II 254e, III 361e, IV 171m || correspondirende IV 62e*, unter einerlei I 309m; Einfluss [vgl. verändern] IV 39e-40a, 240m; eingegrabne I 422m, -Entfernung IV 101e; Fehler IV 594a,e; Function der B. II 322e-3a; geographische [± Breite] I 335m, 353m,e, 5m; II 94m*, 210m, 296a, 323a, 333m (bestimmen), 378e; IV 22a, 158e, 238e*, 240m, 580m, 608e || gleich IV 28e (Orter): in g-en* [vgl. -kreise] I 341a | unter g-er II 150a; unter g-en*