

ihm) IV 188e, 184m: als Einheit IV 89e, kleiner [s. übr. dynam. Äq.] IV 92m, beinahe schwächste IV 123e, von ihm an wachsend IV 88am: Karte IV 100am, 1me, 183e || Knoten (d. h. Durchschneidung mit dem geogr. Äq.): pl. IV 101m (zwei), 2a; sg. (*) IV 108e: afrikanischer* IV [100] 183e: seculare Bew. oder Veränd. IV 100, 3am(m): atlantischer* IV 101m,e; Bewegung IV 103m, 187a: seculare Veränd. oder Bew. IV 103am, 8e: in der Südsee* IV 101m, 184e || kein größter Kreis IV 102a; Lage [± Lauf] IV 76m, 88a, [100-3a] 100a, 1all, 120m (sehr nördl.), 134e-5a (noch mehr zu bestimmen); Lauf, Verlauf [± Lage] IV 102e; in Peru [± Südam.] IV 68am, 88a, 89e, 101a, 183e-4m; Punkt IV 68am (u. Beziehung auf ihn), convexer Scheitel IV 101e; in Südamer. [vgl. Knoten, Peru] IV 102e-3a, 172me; Theil IV 102m, Theile IV 184m; vom magnet. Äq. an IV 63e, 98e

† magnetische Intensität [= Magnet-Int.; Int. der Kraft, Kräfte (s. Glied u. magn. Kr.); der Erdkraft (s. magn. E.); der magn. Erdkraft IV 57a, 67e, 71a, 84m; öfter = Erdkraft; — oft = Magnetkraft; Int. der M. IV 68a, 103e, 132m; = Int. des Magnetismus] 152e, 187e [192m-4a], 3a,m, 5m, 205e, 432m||, 3e, 4a; II 515me; IV 16a, 48a, 57a, 58e [Defin.], 60e, 62m, 63e, 64a, 73e, [85m-98, A. 178-183m] 85m, 110a, 142a, 185-6m, 212a; pl. Intensitäten (°) I 435m, IV 178e || Zusätze: Abnahme (nimmt ab, verringert) [a. Zunahme] I 197m (433all); IV 88e (94m||), 95a,e, 96a: bei Erdbeben IV 113am, auf Höhen [s. übr. Gl.] IV [110m-2a]; beim Nordlicht IV 147e, 208a,m; seculare IV 98me | Beobachtungen IV 61a, 63ell, 64a, 93e, 94e-95a, 98me, 111m (171m), 180m||, e-1, e-2a, 6a; ~s-Beob. (*) IV 67me, 68m, 70m, 86e, 102e-3all, 110m: die ersten veröffentlichten IV 86e-87a, Fülle IV 89a*, verloren IV 71e*; späte Veröffentlichung (Bekanntmachung) IV 61am, 86m,e | Bestimmung [vgl. Messung, Scale] IV 62am, 67a, 74m: [in Zahlen] (s. Scale) IV 178e°, 9me, 180a||m, [180e-1 vieler Örtlichkeiten in Südamer. u. Europa], 2m, 4m, 9me; 1,0: IV 68am, 74m, 89e | Curve [= hp. Linie] (s. größte, schwächste): gleicher Int. IV 184m: pl. (-en) IV 66a, 87a: | dieselbe! IV 86a | was Einfluß darauf hat, Einwirkung [s. Sonne] IV 181e: Gebirge IV 182a, Gebirgsarten IV 181m; Nordlicht IV 147e, 208am; nicht Temperatur IV 177a: | Einheit für die Int. [vgl. Scalen] IV 89e-90a (unter dem n. Äquator), 172e-3a | Entdeckung (sie zu messen) [s. Höhen] IV 60e-61m [85m-87a]: späte IV 57a, 71a, 85me, 110am, 3e: | im Innern der Erde s. Tiefe || 4 Foci der größten (größter) Int., des Max. der Int. [= Punkte] IV [87-88a (bes. nördliche)], 178am, 195a; sg. Focus (*) [s. amerik., asiat., canad., sibirischer]: die 2 nördlichen IV [87-88a]: Intensität IV 90e, 91a; der nördliche* IV 87m,e, 88e; der stärkere u. schwächere* IV 87e-88a, 89a, 90e-91m | die 2 südlichen IV 89am, 91a, 178m-9a (9a): Intens. IV 91am,