

u. *Hobarton* [a. Abw. u. deren st. Veränd.] IV [97-98] 121m, 9-130; in *Tor.* IV 147am; | *Bérard* IV 65a | report of the british association* IV 68m, 69m, 72a, 178m, 648m: in *Belfast* IV 176e-7a: | canad. f. Focus, Cap der guten Hoffn. f. ♀; annual var. of the m. declination IV 176e, 182e | days of m. disturbance I 428am; IV 73a, 192a, 7e, 8m, 200m, 7m, 8m; period. laws in . . . m. disturbances IV 177a, 182e: | *Douglas* IV 69am, dynam. f. Äquator; figure of the earth^o [vgl. Erde] IV 67a, Erde [f. Magnetismus]: Abplattung^o [= earth] IV 156m; Erscheinungen IV 73m; Exped. f. Pendel, Reisen; Focus f. Intens., on . . . m. force IV 176e; [in Gegd.] f. Magnetafel, Veränd.; *Grönl.* f. Reisen, *Havana* IV 108e-9a (Neig. u. Intens., Variat.); *St. Helena* f. st. Veränd. b. Abw., observ. | *Hobarton* f. st. Veränd. der Abw., Intens. it., der 3 Elem. it.; Beob., observ.: | Cap der guten Hoffnung (Good Hope) f. st. Veränd. b. Abw., observ.; Inseln IV 157a^o (Einwirkung) ||— magnetische Intensität [= force, f. isodyn.] (a. *Havana*, *London*, *Paris*) I 193am; IV 67a, 73ell, 90e, 172e-3a: Abnahme f. Zun. | Focus (Foci) größter Int.: canadischer IV (90e) 179am; südliche(r) IV 89m, (91a) 178e-9a, mell: | Gesetz I 193am; gleiche f. isodyn., Linien; wann am größten [= stärkste, Max.] (a. Focus) IV 87m, 176e-7a, 200a; horiz. IV 186am, kleinste [= schwächste] IV 92am, Maxima [= größte usw.] IV (89a) 178m, am magn. Nordpol I 194a, Scale IV 90a [172m-3a], Curve der schwächsten [= kleinste] IV 195am; am stärksten [= größte usw.] IV 132am, 648a; variations [= Veränd.] of the m. intensity I 432a, 5m; IV 72a | Verändb. [= variat.] (a. *Havana*) IV 88me; stündliche Veränderung IV [97-98; A. 182e-3a, 6e (in *Toronto* u. [ober] *Hobarton*, Resultate): | Zunahme I 193am; Zu- u. Abnahme IV 88me, 178m —|| isoclinal lines* [= gleicher Neig.] IV 73m; isodynamische Linien* [= gleicher Intens.] I 193m (Richtung), IV 179am (Karte): | Kart(en) f. Äquator, atlant. Oc., isodyn., magnetism, Variation; Knoten f. Äquator || Sab.'s engl. Übersetzung des Kosmos^o IV 179m, e, 180m; V 121a, m | 4^{ter} Bd.: über 3 zugefegte große Anmerkungen V 120me; ein Stück über die Variationen der magnet. Neigung: von Sab. verändert, in Buschmaun's deutscher Übers. V [120m, 1-3m]: über diesen Zusatz V 105a, 120 -|| Linien [f. viele einz.] IV 74am (gleicher Neig. u. Intens.: dargestellt) | *London*: Intens. IV 67e, 68a, 172e-3a; Neigung IV 107me ||— magnetisch (magnetic) [Hauptgegenstand des ganzen Art., f. die ausführl. Bemerkung im Anfang]: || Erd-Magnetismus I 193am, IV [88m-89a] (177m): Ursach die Sonne, Einfl. der S. IV 82a, 132am, 647e-8a, e-9m; Ursach der Verändb. nicht Temper. IV [80-81a] | contributions to terrestrial magnetism I 432a, 3m, 5a; IV 73a, 178m, e-9a, m, 180m: Karte IV 179am: || Magnetafel: Gang IV 118e-9a [in Gegd.]; Schwingungen, schwingen lassen I 193am —|| manual of scient. enquiry etc.^o IV 68m, 172m-3a [Stelle]; meteorol. essays^o IV 647e, Mond f. stündl. Veränd. b. Abw.