

|| magnet. Neigung [a. *Havana, London*]: Beob. IV (109e–110a) 187m, Linien gleicher [= isoclinall] IV 74am, *Toronto* V 121e–2a, Variat. = Veränd. | Veränderung [a. *Havana*] IV 88me: seculare IV 107me, 186e; stündl. Veränd. V [120–3m (die Variationen)]; ein Stück des 4^{ten} Bd.: von Sab. verändert, in deutscher Übers. von Buschmann || Nordlicht^o IV 147am, e–8a, 207m, 8m; Nordpol s. Intens. || magnetic observations [= Beob.]: at *St. Helena* IV 186m, 194m || at *Hobarton* (Vol. I.) IV 73m, 179m, 182e, 6m, ell, 194a: Einleit. IV 176e; Vol. II.: IV 179e, 183a, 194a: | at the Cape of *Good Hope* IV 73m, 183a, 6m, 7m, 194e–5a, 204e | at *Toronto* (Vol. I.) IV 73a, 182e, 6m, e, 9me, 191e–2a; Vol. II.: IV 77e, 176e; V 122a || Observatorien [± Stationen] IV 72e–73a: Aufseher IV 72e || *Paris* IV 67e (Intens.), mit Parry^o IV 27am | Pendel^o: –Beob. II 458e, –Correction IV 157a; –Expedition IV 27, 67a, 100a, 156m; pendulum experiments (auch gen. seconds p–um) IV 156m, 7a, 183e, 192e; –formel III 381e; Resultate IV 28a, 156m; –Versuche [= exper.] I 421m | 10jähr. Periode s. Abw., sec. Veränd.; periodisch s. Verändb. :| [pers.]^o II 458e; IV 27am, 129a, 178m; philos. transactions IV 68m, 73–74a, 174a, 6ell, 7a, ell, 8m, 182ell, 3a, e, 9e, 194m || e, 9am, e, 200a || 1m, 2m, 647e, 8a, e, 9am; Pole [s. Nordpol] IV (85a) 177e | Reisen^o (Expeditionen; auch magnet.) [s. Parry, Pendel, versch. Theile] I 193am, 421m; IV 27(me), 65m: zwei IV 67a, *Grönland* II 458e: | Schriften u. Abhandlungen IV [73–74a] 178m, Schwingungen s. Magnetnadel; proceed. of the royal society IV 195am, 648m, 9am; Sonne (als Ursach, ihr Einfl.) [s. Abw.: 10jähr. Per.; Erd-Magnet., Verändb.] IV 73e, 77e, 82a: | Stationen [± Observat.] I 438e, IV 72e–73a; m. storms IV 73a; Störungen (Ungewitter [s. auch bes.]) [= disturb., storms] I 428am; IV 73m, [129–131a] (2me), 197e–8a, 9, 200m | *Toronto* s. Abw.: allg., st. Veränd.; Intens. it.; Beob., Neig., observ., st. Veränd. der 3 Elem.: | Ungewitter [= Störungen usw., s. auch da] IV 130e, Ursach s. Sonne || Variation, variation N. (= Veränd.) s. declin., intensity, Neigung; B. (= Veränd. der Abw.) IV 74a, 108e–9a: annual and diurnal var. IV 176e, ~s-Karten IV 201m; unabhängig vom Temper. Wechsel IV 175e–6a, 7a: || Veränderung [= Variat.] (a. Erd-Magnet.; Abw., Intens., Neig.), pl. –en (*): [in Gegd.] IV 118e–9a, von Intens. u. Neig. IV 88me*, periodische IV 74a* | seculare B. aller 3 Elem. in 10jähriger Periode IV [130e–2m]: Ursach IV 131e–2m, 200a: | die Sonne IV 98m* (Ursach); stündliche B. der 3 Elem. IV [104 sein Resultat, bes. in *Toronto* u. *Hobarton* (105–7a wird durch Bd. V 120–3m ersetzt)]; Ursach s. sec., Sonne

Sablja-Gebirge (des Urals) IV 597a | *Sabrina* (ephemere Insel bei S. Miguel in den Azoren [s. S. Miguel] IV 599e) I 252e–3a; IV 229a [496a]: Aufsteigen IV 599e, Entstehung IV 516a, 3^{te} Erscheinung IV 496a
**Sacae* = *Sacer* | *Sacatecoluca* (in S. Salvador), *Sacatelepe* (ib.) IV 543a;