

IV 491a\*, eruste II 399e\*, mechanische IV 219m\*; verwinkelte I 454e, IV 452a; voreilige IV 217a\*, auf Th. zurückführen IV 219m\*

\**Thera* (cyclad. Insel IV 536e; jetzt *Santorin* I 252m, IV 517a; vgl. *Santorin*) I 252m, II 177e, IV 371e: Busen [= Golf von *Santorin*] IV 517a, stiftet *Cyrene* II 177e, Flammen aus dem Meer IV 536e, Insel dabei gehoben IV 536e-7a, Krater IV 323a, [Lage] IV 371e, Weg nach *Libyen* II 422e, regenlos II 177e; u. *Therasia* I 252m (Trennung), IV 536e (zwischen):| *Therapeuten* (Secte) II 27m, 111m; *Therasia* (cyclad. Insel IV 536e) [a. *Thera*] IV 323a (Krater), 371e; *theriaca* II 109m, *ηριακή* III 198am; *thermal*, *Thermal-* s. bei Thermen B.

*Thermen* (pl.) [A. 1)] (= heiße Quellen; Thermalquellen, -wasser) J. *Schwefel*] IV 252e: [an Orten, bestimmte] I 217e, IV 502e T sg. die Therme: eine bestimmte I 230a, IV 250m :|| B. 2) *thermal* IV 195m (Erklärung) :|| *Thermal-* (compos.):-quellen (≠ -wasser; = Thermen, = h̄p. heiße od. warme Quellen) I 209m, 229e, 231m, 2a, 334a; IV 211a, 4e, 223e, 4a, [232-252, A. 496e-506], 368m; bestimmte IV 244e, 338am (zwei), 423a, 444a, 498a, 563e; V 13e, 80e, 94a T -wasser (≠ -quellen; = Thermen, heiße Quellen) pl. IV 251e, 501a [in Gegd.]; sg. IV 500m [ein bestimmtes] :|| 3) *thermisches* (≠ Wärme) II 194m, IV 176a: Beschaff. IV 231a, Einwirkung IV 346m, Erklärung IV 578m, Erscheinungen III 44m, Geschichte III 104m, Scale I 349e, Unterschied III 49a, Veränd. I (365e); Verhältnisse I 322m; III 46m, 400e; IV 235e, 243a; Zusammenhang IV 225a | Zustand [s. Erde, Meer] III 47m; Zustände III 6a, IV 236e ||— C. 4) *Thermo-, thermos-* [\*] (griech. warm, Wärme) ||: -Electricität IV 66e-67a | -electrisch\*: Apparat III 399a, -e IV 233a; Erscheinungen III 399m, Ströme I 436a || -magnetisch\* I 195e (Strömungen), III 399e-400a (Versuche); -Magnetismus IV 66e-67a:| † -meter bildet ein bes. Stück hiernach, -pylä I 448a (warmen Quellen) | -scop I 35a, pl. -e II 376e-7a; -scopisch\* III 497m

† *Thermometer* (das) [auch in compos.] (= Wärmemesser) [s. Geoth.] sg. I 182e-3a, 350e, 480e; II (144m) 377e-8a, 515e-6a; ein bestimmtes I 426e T pl. (\*) IV 166m || Zusätze: Alkohol-Th. II 377am\*; Angaben s. Grade, -A. I 350e; Anwendung II 377e-8a | was es anzeigt I 365e-6a, 480e; Anzeige(n) I 426e, II 377e, III 57me :| bedeckt [≠ geschützt] IV (40m), 166m\* | Beobachtung IV 40m, -B. V 80m; B-en I 480e :| Berge s. Höhen, Bergwerke [= Schacht] s. tragen; Correctionen IV 166a; Differential-Th. II 380m, 517m || eingegraben, Eingraben [= eingesenkt, ≠ unterird.] IV 40(m,e), 237mell, 240m-1a T (in die Erde) eingesenkt [= eingegraben]\* IV 38m, 43e; in die E. gesenkt I 196e || Erfindung I 183a; II 258a (376e-7a), 515e; III 31me; fällt s. sinkt, frei hängendes III (57m,e), genaue I 230a\*; geschützt [≠ bedeckt] I 350e, 482m; IV (40m), 166m\*,(e); gesenkt s. eingef. || -grad I 322m, IV 233a; -grade (°):