

***Toluko** (Fest auf Ternate) IV 408m; **Tomependa** (Prov. Jaen von Quito) IV 184a, a (Lage, magnet. Neigung); **Tomi** (in Mösien) II 20am (Verbannung Ovids, Natur der Gegend); **Tomsk** (Sibir.) I 482e, IV 140a (Linie ohne Abw.) || **Ton** [*] (auch in comp.); pl. **Töne** [s. Himmel, Intervalle, Planeten, Welt] II 394e; III 13m, 437m: Einklang II 505m, III 480a; erzeugen III 438e; gehört III 200m, 477me; der höchste III 439a*; -mythe II 353m, III 477e; -verhältnisse III 438e, Verschied. III 440m; im Weltraum [= Welttöne, Harmonie der Sphären usw.] II 353m (Himmelsraum), 505m; III 200me, [437-9m, A. 477m-9a] 438e, 9a, 440m, 477m; IV 8e || **Tondi** (Matteo, 1762-1835) IV 641m (Pompeji durch Wasser bedeckt), Töne s. Ton || — **Tonga** A. Insel s. **Tonga Tabu**: || **B. Tonga-Inseln** (IV 419e; in Polynesien IV 588a) [s. auch -Gruppe, -Archipel; Inseln] IV [419me]: -Archipel IV 424m, e, 588a; Corallen IV 419e, entzündet IV 424m; -Gruppe IV 419m, 421a, 4a, 587e | [einzelne Inseln] IV 419m, e, 424e, 587e; [Inseln dabei] IV 424m :| Lage IV 424a, 588a; Richtung (SW-NÖ) IV 421a, 4a; Vulkane IV [419me] 590m, vulk. IV 424a :|| **Tongariro** (Hauptvulkan Neu-Seel.'s) IV 422m, e, 3a, m; **Tonga Tabu** IV 587e (auch Amsterdam genannt) || **Tonkin** = **Tunkin** | **Topas** III 399m, pl. -se (*): im Granit I 263a*; fälschlich(e) V 71m*, 91e :| **Topen** (pl.; buddhistische Aufsätze) II 187m | **Töpfe** I 260m, II 130e; **Töpfer** s. **Thon** :| **topia**, **topiaria opera** (Art Landschaftsmalerei) II 127m || **Topograph** IV 470e (einer Exped.); **B. Topographie** [s. Himmel u. viele Art.] II 22m; III 359m, 427m, 460e; IV 344a | **C. topographisch** II 14a. Angaben IV 564m; Arbeiten IV 521a, 546a; Beschreibungen II 466m, Ingenieure IV 70m, Kenntniß III 296a, Lage IV 520a, Orientierung I 187m, Plan IV 562e, Skizze IV 285m, Verhältnisse IV 619e || **Topolowka** (sibir. Fluß) V 83e, **Toprachali** (Schlammvulkan im Caucasus) IV 255m

***Torf** IV 278m, V 35e | -moor I 298m; -moore II 21m (große Bäume enthaltend), IV 276m | **B. torfig** IV 45e || **Torgod** (afsat. Volk) I 492a, **Tori sima** (Insel bei Japan) IV 403me, Bai von **Torinsk** (Kantschata) IV 387m; **cabo Tormentorio**, tormentoso = Vorgeb. der guten Hoffnung; **Torneo** (West-Bothnien in Schweden) I 313a ||, **Toro** (Neu-Gran.) IV 554e

Toronto (in Ober-Canada) [vgl. **Hobarton**] A. Lage u. Breite IV 73a, 81m, 97m, 104e, 121m, 197e; Nordlicht IV 133a, 147am, 198a :|| **B. magnetisch** IV 97me :| Abweichung IV 189me: ständl. Veränd. IV 117e, 121e-2a, 189m, 191-2a (1a), 4a, e, 8e, 649am; westliche IV 116me, 121m, 130m, 189m || **Beobachtungen** III 641m; IV 130e, 147am: Anfang IV 72e | die 3 Elemente IV 97me: period. Veränd. IV 74a, 81m | **Intensität**: horizontale IV 186a ||; jährl. Veränd. IV [97-98m], V 122a; **seculare Veränd.** IV 98m; ständl. Veränd. IV [97-98m] 104e, 182e-3a, 6e; V 123a | **Neigung**: ständl. Veränd. IV 104e, V 121e-2a: Vergl. mit **Hobarton** V 122e-3a :| **magnetical observatory** IV 73a; **Station** I 197a, IV 175e-6a;