

I 55m :|| Einwirkung auf die *T.*, was Einfl. auf sie hat [= abhängig, s. Par. 3] III 403m, 411a, 457e-9a (8c); IV 38am: Meer IV 242-3m, Sonne IV 79e | Einflüsse, Einwirkungen auf die *T.* [vgl. Vertheil.] IV [238-243m] || eisige I 322m; entgegengesetzte [± Gegensätze] (vgl. Abnahme, Veränd.) I 304m, IV 80e || t-erhöhend I 343 (Ursachen), IV 11a | erhöhte [s. Par. 4 u. 7] I 219a, 247a, 272a; IV 80a, 211a | Erhöhung [s. Par. 4 u. 7] (a. Jahr, Tiefe) I 302e, III 400m; IV 42a, 358m, 579a; -*E.* III 400m, 497m||; IV 83a, 185e, 444a :|| Erniedrigung [vgl. niedrige, s. Par. 1, I 329a, IV 498a; -*E.* I 407m||, IV 168m || -Erscheinungen V 12e, extreme s. Zustände; des Frühlings I 481me, ~s-*T.* I 482a*; Gegensätze [± entgegenges.] I 365; [verschiedner Gegenstände u. Stoffe] (vgl. Stoffe) ... IV 175a, 501a,m, 555e; gemäßigte IV 158e-9a (unter dem Äquator); gleiche IV 533e, Gleichheit [= Identität, vgl. ausgleichen] I 323am | Grad [s. Tiefe, Veränd., Verschied.] IV 248m (hoher), -Grad IV 233m; [in Graden angegeben] ... IV 580a,m; V 51m :| Grenzen s. mittlere | des Herbstes I 349m, 481me: mittlere I 482a ||— hohe [*Par. 4] (s. Mond) I 179a, 233e, 4a, 485e; III 399a*, IV (346m): [sehr h.] IV 580a, V (46e) | höhere I 343e, 446m; IV 602e*, V 79a; höchste IV 38m,e* (u. niedrigste) :|| in der Höhe (bes. auf Bergen) [± senkrecht] (a. Veränd., Vermind.) I (353e), IV [240-2a, 3m-4] 1a; in Höhen IV 243m | mit der Höhe abnehmend, Abnahme mit der H. I 47m, 352e-3a, 9e; II (322e); IV 243a, 431e: Verhältniß IV 626a —|| Identität [= Gleichheit] IV 40me; invariable [= unveränd., s. Par. 2] (vgl. *Erbficht) I 47m, 182m||, 427a || Jahres-*T.* [= -wärme] I 354e, 426me*; II 458a, IV 40a; *T.* des Jahres (°) [= jährl., vgl. *Jahreszeiten] I 340a, 481me; III 403m, IV 38e*; jährliche (°°) [vgl. Veränd.] I 335m: Abnahme II 458a | mittlere I °342m-3a (°2m), °3e, 6, °7e, 9a,m, °350a, 1m*, 3e-5a, 6m; II 270e*; III 47m*, 450e-1a, 485m*; IV 36m, 59e, 233m: Erhöhung III 453a, Grenzen IV 47m, Unterschied III 485m, Verminderung III 387e (nur theilweise) || kalte V 37e, kühle II 318a; Magnetismus s. abhängig, *magnetisch usw.; mäßigen [s. Par. 1] I (346e) | Maximum u. Minimum I 182a; IV 38am, 176a, 192m; Maxima u. Minima IV (40a) 80m :| Meer s. Einfl. u. *Meer | messen IV 265m; Messungen IV 34a, -*M.* IV 252m :| Methoden s. Bestimm., Minimum s. Maximum || Mittel-*T.* [= mittlere] I 347m; III 47a*, 57me; IV 42all, 44a*; *T.*-Mittel (pl.) IV 46m | mittlere *T.* [= Mittel-*T.*] (a. Jahr; Sommer, Herbst, Winter; Ort) sg. I 182e, 323m, 335m, 6e, 353e; III 46e, 487a; IV 40m, 59e; pl. I 340a, III 388e; IV 40e, 233e || von Monaten I 355a || niedere [= hp. niedrige] IV 602m* | niedrige [= niedere, vgl. Erniedr.] I 321e, 2m, 8m, 348a, 446m; II 243m; III 48e, 49e, 57e; IV 531m, V 47a*; niedrigste [a. höchste] (vgl. Null) III 47a || des Nordens s. Veränd., Normal-*T.* I 446a, unter Null IV 45m; oberflächliche I 350e, 482m || eines (des) Orts: mittlere IV 40m, 244a | [von Orten u. Punkten]