

Klimate V74a (in der Urzeit) || -körper [= Erde; die Zus. stehn oft dort] I142a, 189m, 193a, 213e, 236m, 248m, 315e, 367a, 409e, 425e-6a, 437a; II91a, 381e, 391a; III4m, 6a, 19m, 47e, 48e, 388a, 399e, 445e, 6a,m, 458e, 495e; IV10a, 13e, 17a, 21a, 34all, 77a, 112m, 151a, 174ell, 232a, 6a, 305e, 367m, 457e: auf dem G. [a. unserm] I375m, 8a, 433e, 482m; II297e, 312m; III388m; IV59e, 446a; Bau IV486m, Bildung V14a, Faltung IV578me, fester V73m; der ganze IV130a, 368e (451a) | der innere I234a,m, 320a; das S. II155m: im Innern II373a, 392a; IV133a: | schildern I84m, III5a; magn. Thätigkeit IV48a; Theile IV29m, 236a; V73m; über den II136e | unser G. I163a, 4e; II155m, III229a: auf unserm II410a, III257m: || -kraft (b. h. magnetische; öfter = magn. Intens.) I197a; IV59a, 82a, 85mll, 88m,e, 89a, 90m, 93all, 94m, 95ell, 181e; -kräfte (*): Elemente IV74e; die ganze [= totale] IV97e, 98all; geringste [= schwächste] IV93a, Linien gleicher [= isodynam.] IV84m; größte IV73e, 93m; Intensität [vgl. Omagn.] IV74a, 80m,e, 86a, 93m, 96e; Kenntniß II147e* | magnetische I434e, 5m; II374a; IV57all, 72m (73e), 75e, 86e, 648e: Intens. [vgl. ohne magn.] IV57a, 60e, 71a; totale [= ganze] (vgl. ohne magn.) IV99a: | Manifestationen IV48mll, Messung IV172m, Regung I197m; schwächste [= geringste], stärkste IV92e; totale [vgl. Omagn.] IV85m, 131a: || Kraft IV175a: -äußerung I209a, innre IV491a | pl. Kräfte I178e-9a, 378m; II383m, IV175a || frantbedeckte II89m || -kreis [= Erde] II (496m), IV174e: der ganze II215m, Theile II204a, über den II30m, um den IV93a, umgeben III42e, $\frac{1}{4}$ IV102e | -kreise (pl.) II193e, Kreislauf II139e: || Krümmung [f. Oberfläche] IV160e; -kr. I423e-4a, II166a: || -kruste [= hp. -rinde], Kruste (*): Bildung IV578m | Dicke IV[369-370; 457e-8m, A. 611me] 370e: Art der Bestimmung IV369m, 9m-370 (Schwierig.); geringere IV452m, mittlere IV369m, Ungleichheit IV457e, Einfluß auf Häufigkeit der Vulkane IV457e-8m: | erstarrte IV370e, G-ung IV578m; feste IV369all, 488a*; Granit IV567a*, starre IV369a: || Kugel IV[159e-160m die G. eine K.] 160me, 1a: wenig Abweichungen IV159e-160m; k-förmig [= rund] II347a; IV159e-160a, 174e; -gestalt II317e-8a (unregelmäßig, Columbus), III18a (abweichend von der); IV160am (ziemlich), 1a; [Meinung gegen] II347a, -segment IV160e-1a | -kugel [= Erde, -sphäroid; † -globus, = Weltk.] IV31a, 54m: Bew. II506m, $\frac{2}{3}$ II310e, eine Hälfte III339m, hohl IV195e, theilen IV204a, zusammengehalten II382m: || -kunde [hp. = Kenntniß; = -beschr., Geographie] (f. Araber) I471m, 4e; II207am, 219e, 253e: allgemeine [= gener.] I33e, 60m; II123e (232m), IV566m; alte (mangelh., irrige) II226a, 7me; Art der Behandlung II254e, in Camoens II(60m-61a) | erweiterte II473e; Erweiterung [= Fortschr.] II[187e-8] 190m, 202e-3m (4a, 215e), 237m, 253e-4, 268m (279a, 297m), 310e, 2mll,