

I 108ell, III 45m | Körper: ihr Verhältniß III 110a; z. aus dem Inneren der R. III 394me, 5a :| Kraft III 58a, -kreis s. Sonne, -krone II 365a (weiße) | künstliches III 92m,e, 397me; pl. -e* III 101m, 397me :| langsam s. Verlangf., in der Laterne III 315mll, das lebende II 59e, l-los [= ohne] III 384a, in der Malerei s. allg. 2) | -masse III 82a; -massen I 154e; II 330a (Vertheilung), 369a | Materialität V 10m; das z. giebt das älteste Zeugniß von dem Dasein der Materie I 161me; giebt z. v. d. ält. Daf. d. M. III 353m, 593e-4a :| aus dem Meeresboden III 503e-4a, von der Oberfl. des Meers III 504a | Menge [= Quantität] III 83m; -menge III 137a,m, 142a,m :| in Verbind. mit dem Menschen [vgl. *Mensch z] III 379e || -messen I 19e :|| Messung III (627e) | -messung [= Photometrie] (vgl. Geschwind.) III 102a; -en (°) III 101a: Methoden III 90m-91a, 101-2a, 125me, [131e-5] (2m) || mögliches III 314m; mildes I 141a, 159e; III 88a, (219e, 231a, 587m); -Moleculen III 270m; Natur, Beschaff., Eigenschaften [vgl. Qualität] I 111am; II 228e, 514e-5a; III 43e, 94me, (468am, 540a); V 10m || -nebel I 84a, 86a, 88a, 154e, 161a; Nebellicht III 231a | nebliges I 387e. || neues z. verbreiten über etwas ... IV 74me, 323e-4a, 414e, 578m, 633a; -Ocean III 383e, ohne z. [= -los] III 350e | -phänomen [= -erscheinung] I 202e, 4a; III 610m; IV 298m, 575m; pl. -e I 148m, III 89e | polarisirtes [s. Cometen] I 111me, 392m; II 371a; III (108e-9all) 135a, [394m-5m] 4me, 418mll, 584e; V 10a: im Mond III 503e, im M.-licht III 496m-7a; durch Reflex, d. Refraction III 394e :| -poren III 386me || -proceß [s. Stern] I 207a,m,e, 8m, 366e; III 86a, 100a (170a), 228e-9a, 494m (567m); IV 79e, 142am, 205e; pl. -proceffe (*) I 94m, 125m; III 5a, 104a, 169a, 228e-9a, 231e, 610a; IV 81e-82a: Ähnlichf. III 256m*, aufhören IV 619m, hervorrufen III 379a*; Intensität III 276m, 589e; intensiver III 276m; kosmische III 590a*, perpetuirl. IV 146a; Schwächung III 232e, 257a*, 393e | Proceffe II 369e, III 24m. || -punkte I 20a, 158m; II 217a, 316a; III 183e-4a, 8e, 366m, 507a, 532a: einzelne II 248e-9a, kleinste III 462m :| Qualität [vgl. Natur] III 113m | Quantität [= Menge] III 120e; -Qu-en III 132e, 6e || Quelle [± Entstehung usw., Arten; vgl. Urquell] II 371a; III 62m, (399a, 540a); -en I 208a (mannigfaltige), III 627m | -quelle I 111m; III 63e, 85e; -quellen III 62me,e, 63e (394m) || l-raubend II 361m, III 144m; -räume IV 143e ||— reflectiren [= zurückwerfen] III 385a, 435a, 521am, 3a, 551a,m | z. r-end II 329m, III 521m; l-r. I 105e; III 462a, 568a | reflectirt(es) [= zurückgeworfnes] (vgl. Arten, directes; s. Mond, Planeten) I 111m, 392m; II 136m, 356e, 370e; III 62m (70a), 79e, 84m (90e), 127m, 168e, 627e: [in Weltkörpern] ... III 276e, 292e, 551am, 582am :|| Reflex III (498am, 510m) | -R. [s. Mond] IV 497e; -Reflexe I 246ell, V 45me :|| Reflexion III 83a, 118me, 121m, 394m, 551am: ~sfähigkeit I 112a, gegen Refraction III 394e; zweimalige