

(verschiedne); III(567m), 579e [wunderbare]; getheilt(er) I 389e, III 374e; verschiedner Glanz I 394m | lang(er) I 389e, III 578a: Millionen Meilen III 567m; sehr l. I 105e-6a, 413e; III 51e, 564m, 7m; Länge III 51e, 566a, 579m, 581a :| Licht II 370e, -stärke IV 207a; schweiflos [vgl. ohne] III 216a, mit S. III 221a, Namen I 106e, [Natur, Wesen] III 323m; ohne [= -los, ungeschweift, -schwänzt] I 106m; III(217a), 222a; Pulsationen u. a. I 147e; Richtung III[563], 4m (gegen die Sonne), 581m; sechsfach I 107m, nicht sichtbar III 566a*, in der Sonnennähe I 109me; bei Tage gesehn, sichtbar I 390a, II 329me | Theilchen III 578a; Theile I 149m (äußerste), III 564e :| ungeheurer I 144e; Verdunstung (im Weltraum) III 42a, 51e (258e), 567m-8a; verschieden I 107m, 394m; vielfach I 106e, Weg genannt I 579m, Zustand III 566e | zwei [= doppelt] I 109me, III 564m; zweischweifig III 581e —|| selten, Seltenheit III 585e | sichtbar [= gesehn] (a. Länder, Örter, bei Tage) I 112e, III 563a: mit bloßem, unbewaffnetem Auge (für das bl., dem bl.) III 215ell-6a, 265a, 576-7m (7a); am Mittag III 563a; selten III 585m,e || zur Sonne [s. Licht, Schweif, Wärme]: Anziehung durch die S. III 294e, 375e, 557m, 572e; die S. Centralkörper III 587m, von einer S. zur andern sich bewegend III 573a; ~nferne (s-ne) [= Aphel] I 112m, 3e, 6a,e, 7m; III 564a, 570m (kleine), 1a | ~ngebiet [gehörig s. S-system] III 371a (Theile), 375e (sie bezeichnen die Grenze des S.), 557m (sie bilden eine Gruppe im S.), 9e (im S-te) :| um die S. kreisend III 569e | der S. nahe III 578a, 580e; nahe bei der S. III 563a, IV 207a; der S. nahe gekommen III 564am(e), 578m, 581e-2a; ~nnähe [= Perihel] I 115m, 6e, 146m; III 560a, 4e (große), 7e, 575m, 582m*: :| östlich von der S. III 563a,m; aus den S-eustrahlen heraustreten III 564m | zum S-eusystem, zur S. gehörig III(371a Theile), 6a,m (557m),e, 628m: nur Durchwandrer III 573a :| Vorübergehn vor der S. III 564m, 581e; im Westen der S. III 563m .|| zu Sternen [= Fixsterne]: Com. bei St. ob. -bildern III 578m; Sterne durch C. gesehn I 391me; III 324a, 566e-7a; Vorübergehn vor einem Stern s. Bedeckung der Fixst. | Stoff III 323m; -stoff I 110e, III 416e | Störung(en) (die sie erleiden) I 114e, 8e, 364m; III(51a), 444ell, 565e-6a,m, 9e-570a, 580m; anderer Weltkörper durch C. III 444m :| Strahlen III 569am; -sücher III 241e, 4e, 498m; -System III 270m; bei Tage sichtbar oder gesehn [vgl. Mittag] II(329me), III 580e; telescopische I 19m, 106m; III 157a, 561am (jährl. Zahl) || Theil s. vorderer, Theile III 583a*, Theilchen (pl.) III 568m | Theilung [s. Biela's] III [568m-9, A. 582e-3m¹, V 6e*]: Entstehn durch Th. III 569e-570a, Th. eines großen C. in mehrere III 558e-9a; alte Nachrichten III 570am, 583am; Th. durch Zertrümmerung III 575e-6a || Trümmer eines C. III 575e-6a; umgelenkt I 149a, Umkehr III 294e || Umlauf [vgl. Rotation] I(149a); III 580m*, 1e*, 5m; pl. Umläufe (O): beschleunigte III^o 583e*, Geschwindigkeit III 569e-570a, kürzer s. U-ezeit, von langem III 51a, Retardation