

Masse] I 121me, 9m, 396e; III 593m: sehr verschieden III 609e | Häufigkeit, Frequenz [vgl. Zahl, Menge] III 593a (604m): nach Theilen der Nacht [= stündl. Variation] III [612], verschieden III (606a) || herabfallen auf die Erde [= fallen] III (573m) | ob etwas aus St. -gefallen ist? III [608], niederfällt? I 123m: Steinfall aus einer St. III 608me* || hinschießen [= streichen] III 601m, 7a, m || hohe III 606m, e | Höhe I 127a, 399e; III 593a [606-7a]: obere u. untere Grenze III 606a || Inhalt (was sie enthalten) III 608e, Jahre [vgl. Aufzähl.] III 606a (verschieden); Kern I 394m, e; kleine [vgl. Masse] I 121e; Knotenbew. I 398m, e; kosmisch s. Urspr., Verkehr; kreisen s. Bew.; [in Längen u. Gegd.] (vgl. Aufzähl.) III 599a, 620a, 1a, e-2a; zur Längen-Bestimmung I 185e || Leuchten [vgl. Aufz.] s. Schwefel | leuchtend [= strahl., glänz. usw.; vgl. Bahn] III 598m: Punkte III 609a, werden [= sich entzünden] I 142m || Licht [= Glanz usw.] III (594a), Linien III 609a, kommen in unsren Luftkreis [= Atmosph.] III 596a, Masse I 142m (geringe), Max. s. Periode, Meinung s. Ansicht | Menge [= viele, Häufigk., Zahl] III 601e, 9e (620a): verschieden III 603e (6a) :| Messungen [vgl. gemessen] III 592e, 606m, 7e; Meteorstein s. Steinfall; nach Mitternacht III 598e-9a, um M. III 620a | in einzelnen Monaten (außer August u. Nov.) [s. h. andre Perioden] III 602e: Perioden III [604-5], selten III 604a, verschieden III 606a :| aus dem Mond s. Urspr., bei Mondschein III 603a; am Morgen III 612, (me günstiger), 621e || Nacht [vgl. Mittern., Morgen; a. Stunde, Zeit] III 606m, 620all, m, 1a: Verhältnis in verschied. Theilen, Stunden ob. Zeiten der N. III [612] | in Nächten III 603e-4a, 612a || Name(n) I 393m-4a, 410a || Natur, Beschaffenheit, Wesen [vgl. Ansichten, Erd., phys., Ringe, Schild., Urspr., Verkehr] I 120e-2a, e, 3m, 8 [130e-140a, A. 403e-8], 141am, e-2, 393e-4a, 4am, e-5a, 403e, 5a, e-6a; II 367m; III (573me) 593m, 6am, 8m, 607e, 9-610a, 9am, 621m (8m): neue Forschung III 592me, Griechen I 138m-140a; planetarische Körper III 52m, in unserem Planetensystem angehörig [= Sonnenf.] III (4m); rätselhafte III 592m, Schleimblasen I 136a; zum Sonnengebiet, zu unserem Sonnensystem gehörig III 573am, 628m || niederfallen s. herabf., Zusammenkommen mit e. Nordlicht III 606e-7a || November-Phänomen, -Periode, -Strom, -Strömung; -Asteroiden [s. diese u. a. Zus.] (a. August) I 126m, 9a, m-130all, 2a, me, 3ml, e, 8m, 140e, 394e, 403a, me, 4e, 5, 7am, 412m; III 52me, 600m, e [605me], 621e-2m: -Asteroiden I 132m; [Aufzähl.] III 620m, 1e-2m (2am); -Erscheinung III 600e, -Fälle III 603e (vermindert); -Periode III 592m, 8m, 9me, 604a; -Phänomen ... III 600e, 8m, 620m, 2a | -Strom I 407a, -Ströme III 622m; -Strömung I 405a :| Verspätung I 398m-9, Zahl III 603e .|| [an Orten, in Städten] (vgl. Aufzähl.) ... III 606m, e-7a, m, 621e-2a ||— Periode(n); periodische Sternschn., -schwärme, -ströme usw.; period. Wiederkehr [= -strom, -ströme; Meteorströme] (s. bes. August,