

Geräusch, Getöse, Krachen II (363e); III 610mll, 1am, e, 8e, 623a, m, e; Geschichte [vgl. Nachr.] (a. Bestandth.) III 613a, 5m-6a, 624m; Geschwindigkeit I 123m, 4me, 400e-1a, m; Getöse s. Geräusch; Gewebe III 612e, 3me | Gewicht I 396m; III 611e, 3m, 4a*, 623e: bedeutend III 623m :| Gewölke [= Wolke] I 133e; III 610m, e, 1e (623mll); Gold s. Fall, Vorgang, scythische Mythe; Griechen s. Alten, Natur | Größe I 123e-4m; III 432a, (611m, 623e); sehr große III 623m :| heimisch s. Mineral., Stoffe; heiß [vgl. erhitzen] III 611m, e, 623e-4a; gr. Helligkeit [vgl. Licht] III 623a | herabfallen [= fallen]: auf die Erde III (573m, 595e-6a), 618e (9am); aus der Luft III 612e, 4a :| Hergang s. Vorgang, Himmel s. Natur; kosmisch s. Urspr., Verkehr; Krachen s. Geräusch, kreisen I 123e; [in Ländern u. Gegd.] . . . III 564me, 613m; ohne Licht, kein L. [vgl. Helligk.] III 610m, 1m, 2a | Luft [= Atmosph.] (a. gefallen, herabfallen): durch die L. III 623e :| im Meer [a. unbekannt] III 613a, 9am (die meisten); mehrere, viele fallen [vgl. viele] III 611m, 623m, e; Meinung s. Ansicht, Menge III (611m); Menschen erschlagen I 140m, III 611a; Metalle III 624m, Mineralien [= Gebirgsarten; vgl. Bestandth.] III 594am (heimische), aus Mondvulk. s. Urspr.; Nachrichten (von Fällen) III 594me (älteste), 623e || Natur, Beschaffenheit, Zustand [s. auch Zust.; vgl. Eigensch., Ansehn, Bestandth.] (vgl. Contact, Verkehr) I [120e-5; 128, A. 400-2], 132e-3a, 4m [8m-140a, 1e-2m], 396m; III (573me), [613]me, 8e, 623e: Ähnlichkeit u. Verschied. III [613], Entzündung I 397e-8a, tellur. Gebirgsarten ähnlich III 617me, nach den Griechen I 138m-140a, ein Stück Himmel III 165m | planetarische Körper III 52m, 432a; unfrem Planetensystem angehörig [= Sonnengeb., vgl. Urspr.] III (4m, 628m) :| zum Sonnengebiete gehörig [vgl. Planetensyst. usw.] III (573am); Verschied. s. vorhin Ähnl., Versch. ·|| [an Orten] (± Aufzähl.) . . . III 608a, 613me, 5mll; [Personen] . . . III 613a, e-4a, 5m-6a, 624m | physische: Eigenschaften III 614m, Verhältnisse III [608-612] :| planetarisch, zum Planetensystem s. Natur; Rinde [= Überzug] I 121a, 133e, 4e-5a, 406m; III 165m, 613m; ruhend auf der Erde (deren Fall nicht beobachtet ist) III 614m; Schilderung, Beschr., Erzähl. (eines Falls) [= Vorgang] III [610e-2a, 622e-3]; scythisch s. Gold; aus der Sonne s. Urspr., zum S-engebiete [= Planetensyst.] s. Natur; aus e. Sternschnuppe s. Fall, Stoffe [s. Bestandth.] III 594am (heimische), Überzug [= Rinde] III 613m; Umschwung [vgl. Bew.] I 149a, 401e | die uns unbekannt bleiben: im Meer III 613a ($\frac{2}{3}$), 9am :| Unglaube V 33m, Untersuch. s. chemisch | Ursprung (Entstehung III 623e) I [127m-8a, A. 400-3a], 136e-7, 9m-140a, 401-2m, e; III (573me, 598a): kosmischer [vgl. Natur β , ξ] III 594e-5a; aus Mondvulkanen I [127m-8a; A. 400, 1me], aus der Sonne I 401e-2m :| Verhältnisse s. chem., phys.; kosmischer Verkehr [vgl. Contact] I 141e-2m; verschieden s. Bestandth., B-heit [s. Natur] III 613me; Verzeichniß s. Aufzähl., viele [a. mehr., vgl. Menge] III 611m, Vorbedeutung III 623e || Vorgang,