

stehend III 408e, -ort III 189m, rechts II (407e-8a); im Sommer, Winter IV (98am); [Wirkung] (= Einfl.) I 195e T -steine I 401e-2m (2a,m); -stein II 411m || Stelle [= Ort; † Stand, Stellung] III 189am, 214am (628me); pl. -en s. dunkle, graue, matte T Stellung [= Stelle, Stand usw.] 1324e, 5e; II 345e, 365m, 499e; III 45m, 437a, 641m; IV 129e; -stellung III 641am (Einfluß) :|| die S. ein Stern [= Fünf.] I 59e, Sternbild s. Bew. T gegen die (andern) Sterne [= Gestirne, Sonnen] s. °Fünsterne, aber vorz. \*Sterne; s. auch Sonnenstrahlen ||— Sonnenstrahlen [vgl. Licht] I 370e, 446m; III 118m, 355e, 401a, 500a, 540e, 563e; Strahlen der S. (°) [a. Rand] I 410a; III 107e (385m), 417m, 465e T -strahl (+) |: Absorption I 341a, III 541m; directer IV 12a+ | Einfall ib.+: ~swinkel II 284m; einfallend IV 497m :| kommen zur Erde III 541m; Farbe ib., IV (12a); werden gebrochen III 541a,m; von den S. getroffen II 509a, -hände° [vgl. goldhändig] III 539e; aus den S. heraustreten III 108e, 564m | inflectirt III 500a, 541a; Infexion III 541m :| st.-los° III 143e-4a | Sterne verlieren sich in ihre Str. III °158e; Verschwinden der St. in den S. III 158e, 9a :| die S. wärmend I 337e, 480e; II 284m, IV (11a) 497m; Wirkung I 344e, III 55e-56a (wohlthätige); woher III °199e :|| strahlend III 206e —|| Streifen III 387am, Strömungen s. °Atmosphäre; -tafeln II (280a), 336e (zur Länge) | Sonntag: ~sfeier I 428m (englische), Name III (474a,e) :| -teich II 181a, -tempel III (455m), Thätigkeit III (388m); Theil(e) s. -körper, -scheibe; Trabant III 374me (ob die S. nicht gar Tr. eines Planeten sei?), Trabanten der S. [= Satelliten] (s. Merkur, Venus) III 466m; die S. verschenkt die Traurigkeit III 379e, um die S. [s. sich bewegen, Bewegung; kreisen, -end; Umlauf] III 51a (rotiren); Umdrehung um ihre Achse [= Rotation, meig. = Umlauf]: Zeit [= Rotationsz., Umlaufsz.] III [381m]; Umfang III 282m (körperlicher), + Umhüllungen sind ein bes. Stück hiernach | Umlauf A. um die Sonne [= Bew.] III 279a (400e); B. (meig.) [= Umdrehung, Rotation]: ~szeit [= Rotationsz., vgl. Umdreh.] III [381m], 392am (verschiedne Angaben, nach Sonnenflecken) :| unbeweglich II 502e; unsichtbar [vgl. verschleiert, Verschwinden] III 143e, nicht sichtbar IV 546a; unsre S. s. allg. || Untergang [vgl. Verschwinden] (s. auch bei Aufgang) I 143e; III 106ell, 589e; -untergang (°) [s. auch -aufgang]: nach I °143e, alte Vorstellung IV 158m, Zeit II 272m T untergehende S. II (164e), III 64a || unverdeckte s. -scheibe, Urquell III 378a; ob die S. sich verändert s. Beschaff., Veränd. [vgl. °Wärme] III (381e); Verbleichung III 411a || die S. verdunkelnd IV 171m, verdunkelt [= verfinstert] III 415m | Verdunkelung der S. [= Verfinsternis; vgl. -scheibe] (s. auch Umhüllungen) III 411a, 4e, 5ell; pl. -en (\*): [Aufzählung in der Gesch., geschichtl. Nachrichten]\* III [413m-6]; lange III 411a, 3m, 4am,e, 5a,m; d. h. Sonnenflecken III 392e-3a\* (Kernflecken), durch Sonnenfl. erklärt III 414a; Ursachen III 393me, 414e, 6e; [durch kleine Weltkörper!]