

erfüllt V 5a; was die S. erfüllt (füllend, füllen) [= Inhalt] I 85m, II 364e; III 59a, 154m, 312a, 625m | sehr ferner III (213e^o), ferne I 18m; fernste, die f-en I 85e; II 136m, 370m; III 39a, 394a :| der freie II 353m*, den S. füllen [s. *hp.* erfüllen] III 145m*, gegen den S. III 49a*, Gestirne III 21e, was hindurchgeht III 128e, hohe III 159m | im S. III 269e*; in den S. [s. *Entdeckungen B.] II 210a, 1m; III 128e, 159m, 298a, 318ell, 333e; IV 10a :| Inhalt [= was erfüllt] I 166a, II 343m, III (318e) | Kenntniß I 166a; II 209a, 237e, 333m: erweiterte II 369m, genauere II 342e-3 :| Leerheit II 328m*, leuchtende II 45m; Licht III 593e-4a, *ib.**; obere I 391a, über III 348m*, Ordnung I 13m, schwarz III 583a*, Sonnen II 147a; [Stelle]* III 569a, 583a; Temper. III 49a*; Theil II 341m, III 409m* (jeder); Tiefen I 401m*; III 204a, 593e; Töne im S. II 353m*, ungemessene I 80e; weite(r) II 63m*, 238m

**Himyariten* II 245e (-Fürst) —|| Hind (John Russell, geb. 1823): Calliope entdeckt V 110m, 7a | Cometen I 405e, III 575e; Comet III 563a, 8e (Biela's) :| Bahn der Doppelsterne III 302e, 3m, 5e; Euterpe entdeckt V 111a, 7a; Flora III 426m, 460m; V 108m, 117a; Fortuna V 110a, 7a; Irene III 426e, 460m; V 109m, 117a; Iris III 426m, 460m, 517a; V 108me, 117a; Melpomene V 110a, 7a | kleine Planeten entdeckt [s. die einzelnen]: mehrere III 377e, 460m; jetzt V 117a | neuer Stern III 224a, 7me, 9e; neue Sterne III 230e-1a; 2 veränderl. St. III 243e :| Thalia entdeckt V 110m, 7a; Urania V 111m, 7a; Victoria III 426e, 460m; V 109a, 117a || Hindernisse III 145a (physische), IV 133a||

Hindostan (auch *Hindustan*) (± *hp.* Indien) I 338a, II 440m; B. hindostanisch (*); C. das *Hindustani* (Sprache) [°°] II 422a, 440m: Aërolithen III 613am, Barometer I 337m; Beschaffenheit I 11e, 337m; II 41e-42a,m; Gestalt I 308m, Halbinsel* [= Vorder-Indien] IV 140a, Küste I 485a, magnet. Abw. IV 119m, [Ort da] III 610e, Regen I 485a, Wörter II 422a* :|| der *Hindu-kho* (Bergkette) [auch *Hindukusch* I 46a] (= *Paropanisus* II 226e) II 185e, 8am, 423m, 4e; IV 379m: westl. Abfall IV 379e, *Bolor* II 241m (schneidend), Erdstöße I 219e; Fortsetzung s. °*Himal.*, °*Kuen-lün*; eine Forts. des *Himalaya* IV 610e; 2 Ketten II 188m, 424e | (westl.) Fortsetzung od. Verlängerung des *Kuen-lün* II 188a; IV 379m, 609e; der *K.* seine Forts. IV 610e-1a | Schnee II 188m: -berge II 323m, -höhe I 46a :| Vulkan in ihm IV 379e || *Hindus* (= *hp.* *Inder*) II 117e (445a), *Hindustan* s. *Hindostan*

*hingefchieden II 101m: früh III 604m, IV 601m (dahingesh.) | pl. S-e II 398m || hinsterbend II 131a || Hintergrund [s. Gemälde] II 61e, 77a; III 68e: von Compositionen II 77a, 127m; [von Gemälden] II 82e, 128e; glänzender I 387m | Hinter-Indien s. *Indien* S || hinweisen II 130e | Hiob (Buch) II 48a,am, 119me: über das Buch II 48am, 119me; Kammern des Silbens III 174a, 209a; Schilderung des Kosmos im Cap. 37: II 48,