

454me, [verstein. Säugethier] I 290a | 2) Pierre Prevost (1751-1839)
 III 478all: Newton III 440m, 480m; Bew. des Sonnensystems I 151a,
 Weltseele III 478a | 3) *(? Zachée Prévost, Kupferstecher zu Paris; geb.
 1797) II 93e („P.'s u. Daguerre's Meisterwerke“)

*Pribytow-Gruppe (Theil der Meuten) IV 396e-7a, 7a (vulk., Gebirgs-
 arten) || Prichard (James Cowles): physical history of mankind
 I 380a, 491all (deutsche Übers.); Racen I 383a: || Priester (auch in comp.)
 [f. ägyptisch, buddhistisch, Erz-] pl. II 248m, 271m, 403a, 4a, 416a; sg.
 II 286m, 292e: -caste II 169e, 170a, 196m, 431e; -Collegium II 196a |
 priesterlich II 9e, 158a, 204m, 345m, 432e || Priestley (Joseph, 1733-
 1804): phlogiston II 519a; Sauerstoffgas II 387e, 519a | primitiv [f.
 Formation, Gebirge, Gebirgsarten, Grundkraft, Stoß, Wärme, Zustand]
 I 184e, 488e; II 372a; III 15a, 159m, 161a, 257m, 559m; IV 222e, 448a,
 459a, 514m; V 90a: Entstehung IV 331a, Form IV 284a, Ursprung IV
 560a: | primus circumdedisti me II 479m | Prince [= Prinz] Albert
 mountains (am Südpol) IV 100a, Prince Regent's inlet (arct. Amer.) IV
 119a; Princeton (Verein. St.) III 398e [Pers. da] || Princip [f. erhaltend,
 geistig] I 383a, 435e; II 37a, 184m, 235m, 351e-2a; III 14e, 43ell, 85m,
 411m; IV 81a, V 12e-13a; pl. Principien (*) II 394m; III 11m, 17a,
 33a || m: allgemeine III 16m*; ein einiges III 9e, 22m; finden III 11a;
 Grundpr. I 31m*, III 9e, IV 9m*; Hauptpr. III 13e, inneres IV 50e, letzte
 III 13a*, neue I 438a* | Zurückführung auf Pr.* V 13m: was gegliedert ist
 V 13e-14a, gelingt nicht V 13m: | zwei V 60m*: || Prinz A. II 442e: der
 standhafte (von Calderon) II 63me | B. (compos.) [= Prince]: Prinz-
 Edwards-Insel (ob. Marion's Insel; Südspitze Afr.): vulk. IV 412e, 588a;
 Prinz-Williams-Sund (russ. Nordamer.) IV 306e (Vulkan da): || pl. Prinzen-:
 Prinzen-Insel: 1) (mittl. Westküste Afr.) IV 377a (vulk., Reihung) 2) (in der
 Sunda-St.) IV 407m: || Prior IV 508e | Priorität II 355e, IV 204e:
 ~recht II 362e, III 31e; -rechte I S. XIVm, III 78e; ~streit II (362e)
 514e, 520am: [Beispiel] I [432e-5a]: || Prisma [f. Brechung, Farben,
 Krystall, Licht] III 93m,e, 101ell, 9e, 135all | prismatisch [f. Fernrohr] III
 62e, 103m, 131a, 169m, 519a; prismatoidisch I 125a || Privatdocent V 14m
 Probleme [f. Aristoteles, geologisch, physikalisch, physisch] I 28e; II
 342am, 363e, 461m, 473m; III 22a, 189e, 257m; IV 33e, 34e, 149a, 217a;
 V 7me, 9a; sing. Problem (durch * bez.) I 173e-4a, 183a, 299e, 323m,
 378e, 382a, 431m, 484m; II 208e, 263e, 486a; III 48a, 68ell, 83a, 178e,
 240e, 278me, 462a, 546e, 626m, 643m; IV 7m, 20e, 77a, 93me, 332e,
 4a, 353e-4a, 578m; V 13a || Zusätze: Auflösung [= Lösung] II 458e*,
 554m*; IV 18e; [Zusätzl.] II 342am, V 7me | Complication I 68all*, com-
 pliciren III 626m, -cirtes [= verwick.] IV 93e*: | dunkle(s) I 378e*;
 III 405m, 423a; einfach III 4m, 626m; gelöst IV 149a (unvollkommen) ||
 großes (sg.) III 14m, 21e, 283e, 457a; IV 8a; große (pl.) II 257m: ||