

| Resultate IV [28-29a, N. 156-7 (für die Schwere u. Abplattung)], 29a, ell, 156a; -Ref. (°) IV 25e, 28allm: siehe IV 161e-2a, Verschied. IV 29e: Richtung IV 31m, [Christen] IV 157am, die Schwere (durch das P. bestimmt) IV 28m-29a (bes. Resultate) || horizontal schwingend I 176e, 7m :|| -schwingung(en) [= Oscillat.] I 173a,m,e, 5m, 6e, 421me; III (150m); IV 155m, 162a; sg. -ung I 26a, 424m | Schwingung I 183a (~sbauer); -en I 423e, IV 24me* :|| Secunden-P. I 421e-2a, IV 155a: Länge I 175a, II 393am, IV 156e-7a; als Maasß I 421e-2a; verkürzt IV 25m, B-ung IV 154e || Senkblei I 175a, IV 29a; das senkrechte (d. h. wirkliche) I 177m, IV 33m | sicher s. Resultat; Sicherheit s. Erde, unsicher | Stationen [± Punkte] IV 29e, 156am||, 7m, 162m; -St. IV 156m, 7m :| in der südl. Halbkugel [vgl. -Vers.] IV 28e-29a, 157me; Temper. I 183a, in der Tiefe (unter der Erde) angewandt IV 162a || bei Uhren IV 24e-25a | -uhren III 81a, 162e (als Sternbild); -uhr IV 155a || unsicher, geringere Sicherheit [vgl. Erde] IV [29] 33m; verkürzt s. Secunden-P. || -Versuche [± Beob., Messungen] (bes. zur Bestimmung der Gestalt der Erde) [s. zum Theil bei °Erde; s. Bessel, Richer] I 29e, [174e, N. 421m-2a], 175e, 6m, 421e, 3a; II (393am); IV 20e, 24a [24e-26a, m-29; N. 155e-8a], 24me (allg.), 27a [154m-5]: Gebirgsketten nahe IV 23e; [in verschied. Gegenden] IV 29a, 647am; Geschichte [vgl. Richer] II 520am, 550m; IV [24e-26a, N. 154m-5]; in der nördl. Hemisphäre IV 28a, in der südl. IV 28me; Princip IV 26me, 155e-6a; bisher bestimmte Punkte IV 26me, 28a, 156am :|| zur Zeitbestimmung IV 24e, 154m | zum Zeitmaasß, Zeitmesser II 144m, 258m, 451m; III 150m, 195m

*Pendjab od. Pendschab (= Fließstromland, *Pentapotamia*) II 198m, 253m (Araber); Penetration I 403a; peninsular (± Halbinsel) I 308e, Peninsular- IV 161e

Penipe (Dorf beim Tunguragua . . . V 36e) I 250m, IV [462m-3m], V 36e-37a: anmutig IV 462e; Glimmerschiefer auf Granit ruhend I 250m (von vulk. Gestein durchbrochen) [vgl. Trachyt]; Granit s. Glimm., Trachyt; Lage V 36e; Moya (in W), -Regel V 36e-37a; Plan s. Umgeg., Ruinen V 37a; Seilbrücke IV 265e, 462e; Topogr. s. Umgeg. | Trachyt (bei P., am Fuß des Tung.): den Granit u. Glimmerschiefer durchbrechend [vgl. °Glimmersch.] IV 462m, 3am, 4a; -Säulen dabei, Trachyte IV 462e-3a | Umgegend, Topogr. IV [462m-3m]; V 37a, 53m: Plan V 36e, 37a, 53m :| Vulkan in Norden V 37a, vulk. Gestein [= Trachyt] s. °Glimmersch.

*peña blanca (Mex.) IV 437e; *Pennsylvanien* I 202e (Nordlicht), II 278a (Küste); Penny IV 65ell (Reise um Franklin), Pentagone (pl.) III 55e | *Pentapotamia* (= Fließstromland, *Pendjab*): Alexander d. Gr. II 185e (197e-8a); die indische II 154e, 191e, 432e :| penthsaoyan (chines. Werk) II 319me, IV 170m

Pentland (Jos. Barclay, geb. 1800) [von Vulkanen bes. die Höhe;