

(nur phys., = Zurückwerfung) [s. Licht, Luft, Sonnenlicht] III 104e, 9a, m, 118me, 121m, 132m, 4e, 418e: ~s-Instrument III 78m, 101m

Reform II 338e (Luther's), 9e (religiöse) | Reformation II (337m), -ator II 244m; reformers II 518m | reformirend II 518e

Refraction [A.] (= Brechung, Strahlenbrechung) II 487a; III 107a, 9a, m (e-110all), 129mll, 395m, 418mll, 539m; pl. -en (*): doppelte III 135a, ~s-Instrumente II 79a, laterale III (73m) 74a, gegen Reflexion III 394e, [Schrift] IV 626a, Spiel IV 625e*; terrestrische IV 391a, 625e; Wirkung III 127m | B. Refractor [s. Dorpat, W. Herschel] III 78e, 82e, 84m, 180e, 2e, 212m, 297a, 336a, 7e, 8e, 362mll, 5m, 6m, 468m, 525m, 569a; pl. -en III [78m-80, A. 117] 80a, 117me, 168e, 266e, 302a: || C. refrangibel (= brechbar) s. Strahlen; Refrangibilität III 86a, 501e, 543m

Regel II 448e, pl. -n II 259m: (compos.) regellos IV 127e: || regelmä ßig (= regulär) [s. Nebelflecke, wiederkehrend] I 326m, II 298a; III 55e, 457a; IV 543a | Regelmä ßigkeit [s. Gestalt, Wind] I 13m, 336m, e, 433a; II 258m, 9e; III 590a; IV 118m, 130m, 229e, 300me, 329a, 331m, 521a, 574am: einförmige I 13a

Regen (= Meteorwasser; vgl. beregnet) [s. Asche, Quellen, Sauerstoff, Staub, Stickstoff, Vulkane] I 359a [e-360a, A. 485am], 440e, 6-7a; II 32m, 50mll; IV 206e, [498e-9a, 504e-6a], 612me; pl. die R. (°) II 483e || Zusätze (compos. Regen-): Abnahme [= Vermind.] s. -menge; -Antheil IV 504e, 5mll; Barometer I 336e, Bestandth. s. -wasser | -bogen [= Iris]: Jeder sieht seinen eignen I 202e, IV 196a; Farben III (226a), Mondr. II 427m, Supplementar-R. I 446e: | Einbringen s. °Erde; Einfluß s. °Wirkung, *Quellen; electrischer II 13m, Entstehung [= Urspr.] (vgl. °Wälder) s. -tropfen; Einbringen in die Erde IV 506a (Tiefe), Erdstöße [a. -menge] I 213a (bei R.); fällt II 34m, fallender IV 232e; feuriger I 398e, Folge s. Wirkung, r-frei [= -los] IV 505a, Frequenz s. Häufigk.; [in Gegenden] (s. -menge) I [359e-360a, A. 485am], IV 498e-9a; Gewitter. I 446m | -gü ße II 483e, III 89e, IV 342e; V 25m, 26m, 49am; -guß (°) I 396a: heftige IV 445a, V 25m; in Indien I 46e, viele III 416a: | Häufigkeit, Frequenz [a. °Tropen] IV 234me, 498e-9a [in Gegd.]; heftiger [= starker] s. *wolkenbruchartiger, -gü ße; Herbstr. IV 498e, auf dem Jupiter III 32m; lange kein R. [= -los usw.] I 221m, 359me; leuchtend s. -tropfen | r-los [= -frei, kein] I 225a, 359e; II 177e, 259a; III 66a, 88m, 89m; R-losigkeit IV 499a: | Luft s. -wasser, Mangel s. kein usw.; Maximum, -a IV 498e-9a | -menge I 221e, pl. -mengen (*): Abnahme II 322e; Curven* IV 498e-9a, 504m; Erdstöße als Vorboten I (221me); [in Gegenden] I [359e-360a, A. 485am]; IV 497e, 8e-9a; mittlere I 485a, m; in der Tropengegend I 359e, IV (330m); Vertheilung IV 504e: | nach dem R. I 440e, -risse IV 560a, Sandr. III 393e; -schauer II 120a (sübliche), IV 216a [viele]; -schirm IV 329m (Strahlen); Sommer-R. IV 234e, 498e; [starker] (= heftiger usw.)