

Planungsblatt Mathematik für die 1E

Woche 27 (von 04.03 bis 08.03)

Hausaufgaben ¹

Bis Mittwoch 06.03:

Lerne und/oder erledige die Aufgaben 609(a)(b)(c), 612(a)(b)(c), 613(a)(b)(c)(d)

Bis Donnerstag 07.03:

Lerne und/oder erledige die Aufgaben 614(b)(c), 616(a)(b)(e), 617(a)(d), 620, 622, 624(a), 625(a)(b)(c)

Bis Freitag 08.03:

Lerne und/oder erledige die Aufgaben 627, 628, 630, 631, 632, 633, 635(a), 636(a)(b), 639(a)(b)

Bis Dienstag 12.03:

Erledige und/oder lerne die Aufgaben 640, 641, 643(a)(c), 646, 647, 649, 654, 655

Kernbegriffe dieser Woche:

Bruchzahlen, Dezimalzahlen, Nenner, Zähler, auf gleiche Nenner bringen, Kürzen, Erweitern & Zeiteinheiten

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) **Dienstag** (4. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) der Rechenwettbewerb von Freitag! (iii) Zeitrechnung: 609(a)(b)(c), 612(a)(b)(c), 613(a)(b)(c)(d), (iv) Berechnungen mit Bruchzahlen – Varia
- (b) **Mittwoch** (2. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) die Aufgaben: 614(b)(c), 616(a)(b)(e), 617(a)(d), 620, 622, 624(a), 625(a)(b)(c) (iii) Bruchzahlen wiederholen & üben
- (c) **Donnerstag** (2. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Zeit: 627, 628, 630 (iii) direkte Proportionalitäten: 631, 632, 633, 635(a), 636(a)(b), 639(a)(b)
- (d) **Freitag** (3. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Aufgaben 640, 641, 643(a)(c), 646, 647, 649, 654, 655 (iii) Bruchzahlen wiederholen & üben

Unterlagen auf www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html

¹Für manche Aufgaben wird auf Rückseite/Anhang/Buch/Arbeitsblatt verwiesen.

Schularbeitsstoff für die SA am 13.03

- Das große Thema ist jetzt „Bruchzahlen und Dezimalzahlen“. Im Buch findest du diese Themen auf den Seiten 74 bis 129. Ich werde aber auch einige Zeiteinheiten mitzählen lassen. Du musst also mit Minuten, Stunden und Sekunden rechnen können!
- Einiges konkret gemacht: Zahlenstrahl, Zehntel, Hundertstel, usw., Meter, Dezimeter, Zentimeter, Millimeter, Dekameter, Hektometer, Kilometer, Eurobeträge, Gramm, Kilogramm, Tonne, Nachkommastellen, periodische Dezimalzahl, Multiplizieren mit 0,1; 0,01, 0,001 usw., Dividieren durch Dezimalzahlen, Erweitern, Addieren von Bruchzahlen, Zähler, Nenner, gemeinsamer Nenner, Kürzen, das Rechnen mit den Bruchzahlen, Teil eines Ganzen (Anteil).
- Ich empfehle es, mehrere Aufgaben, die wir zu diesen Themen gemacht haben, nochmal sehr gut zu studieren. Teste dich selbst!