

Planungsblatt Mathematik für die 5B

Woche 2 (von 11.09 bis 15.09)

Hausaufgaben ¹

Bis Dienstag 12.09:

Erledige und/oder lerne die Aufgaben 1.08, 1.10, 1.11, 1.12, 1.14, 1.15, 1.18.

Bis Mittwoch 13.09:

Erledige und/oder lerne die Aufgaben 1.34(abc), 1.35, 1.43(a), 1.44(a), 1.49 (Lesen!), 1.54(a)(b), 1.55(a).

Bis Montag 18.09:

Erledige und/oder lerne die Aufgaben 1.75, 1.76, 1.78(a)(b), 1.80(1)

Kernbegriffe dieser Woche:

Logik, Mengen, Vereinigung, Durchschnitt, Komplement, Zehnerpotenzen, Primzahlen

Ungefähre Wochenplanung

Schulübungen.

- (a) **Montag** (4. Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Komplement, Durchschnitt und Vereinigung für Intervalle, (iii) Wie sind Gleichungen zu beschreiben? Gleichungen ohne, mit genau einem oder mit mehreren Elementen ... (iii) Aufgaben dazu: 1.08, 1.10, 1.11, 1.12, 1.14, 1.15, 1.18
- (b) **Dienstag** (3. Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH, (ii) Studieren von 1.32 und 1.33, (iii) 1.34(abc), 1.35, 1.43(a), 1.44(a), 1.49 (Lesen!), 1.54(a)(b), 1.55(a)
- (c) **Mittwoch** (6. Std): (i) HÜ-Bespr. und evt. mSWH (ii) Wiederholungsbedarf? (iii) Seiten 26 und 27 samt Aufgaben studieren – kommt uns 1.80 bekannt vor? (iv) Ausblick auf Kompetenzcheck (ab Seite 29): Nächste Woche durchzunehmen!
- (d) Nicht vergessen: Fototermin am nächsten Montag den 18.09 um 11:35.

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

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