

Wochenarbeitspläne – Mathematik 7 B-Kurs – Meuser / Neubauer

- Alle Aufgaben bearbeitest du in der angegebenen Woche.
- Alle Aufgaben werden in dein Matheheft geschrieben.
- Immer wenn du eine Aufgabe bearbeitet hast, trägst du dies am selben Tag in den Planer ein.
- Der Planer soll wöchentlich von deinen Eltern unterschrieben werden.
- Nach jeder Woche erhältst du von deinem Mathelehrer die Lösungen per E-Mail.
- Bei Rückfragen schreibe eine E-Mail an deinen Mathelehrer.
- Nach den Osterferien zeigst du deinen Planer und die bearbeiteten Aufgaben deinem Mathelehrer.

1. Woche (Montag 16. März 2020 – Freitag 20. März 2020)

Wiederholung: Buch S. 227 (alles über Winkel lesen)
Buch S. 228, Infokasten + Nr. 1, 2, 3
Arbeitsblatt S. 16, Nr. 1, 2, 3 (Zusatz: Nr. 1.1)
Arbeitsblatt S. 17, Nr. 1, 2, 3 (Zusatz: Nr. 1.1, 1.2, 2.1, 2.2)
Buch S. 226, Infokasten + Nr. 3, 4

2. Woche (Montag 23. März 2020 – Freitag 27. März 2020)

Buch S. 137, Nr. 1
Buch S. 138, Infokasten lesen, lernen u. in das Merkheft notieren (*Spitzwinklige Dreiecke, Rechtwinklige Dreiecke, Stumpfwinklige Dreiecke, Seiten-Winkel-Beziehung*)
Buch S. 138, Nr. 3, 4, 5
Buch S. 140, Nr. 1a, 2, 3, 4, 5, 6

3. Woche (Montag 30. März 2020 – Freitag 03. April 2020)

Buch S. 154, Nr. 1, 2, 3, 4
Buch S. 158, Nr. 1, 3 (Lösung S. 240)
Wiederholung: Buch S. 218 bis 220, Infokasten zur Thematik
Dezimalzahlen lesen
Buch S. 218, Nr. 2
Buch S. 219, Nr. 7, 10
Buch S. 220, Nr. 18