

# Planungsblatt Mathematik für die 1E

Woche 5 (von 01.10 bis 05.10)

---

## Hausaufgaben <sup>1</sup>

---

### **Bis Mittwoch 03.10:**

Lerne und/oder erledige die Aufgaben 82(a)(c), 86(a)(c), 87(a)(d)

Mache Aufgabe 83 auf einem Blatt Papier, das du mir abgibst!

### **Bis Donnerstag 04.10:**

Mache die Aufgaben 92, 95, 96(a), 98(b), 100, 111, 113, 114(b)

### **Bis Freitag 05.10:**

Lerne und/oder erledige Aufgaben 115(a), 116(a), 117(a), 119, , 122(a), 123(c), 126

### **Bis Dienstag 09.10:**

Erledige und/oder lerne die Aufgaben 128(a), 130(a), 131(a), 132(a), 133(a), 134(a), 135

---

## Kernbegriffe dieser Woche:

Rechnen mit natürlichen Zahlen, dekadisches Zahlensystem, Runden, Mengen, Ordnung der natürlichen Zahlen

---

---

## Ungefähre Wochenplanung

---

### Schulübungen.

- (a) **Dienstag** (4. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Zahlenstrahl: 80: a bis e; 82(a)(c); (iii) Binäre Zahlen: 86(a)(c), 87(a)(d)
- (b) **Mittwoch** (2. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Üben: 92, 95, 96(a), 98(b), 100, 111, 113, 114(b)
- (c) **Donnerstag** (2. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Rechnen: 115(a), 116(a), 117(a), 119, , 122(a), 123(c), 126
- (d) **Freitag** (3. Std): (i) HÜ-Bespr. (ii) Rechnen: 128(a), 130(a), 131(a), 132(a), 133(a), 134(a), 135,

Unterlagen auf [www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html](http://www.mat.univie.ac.at/~westra/edu.html)

---

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