

# Planungsblatt Mathematik für die 2E

Woche 13 (von 24.11 bis 28.11)

---

## Hausaufgaben <sup>1</sup>

---

### **Bis Dienstag 25.11:**

Erledige und lerne 392(b)(e), 393, 394

### **Bis Mittwoch 26.11:**

Erledige und lerne 397, 399, 403, 406, 407(a)(b)(c)

### **Bis Freitag 28.11:**

Erledige 411(a)(b)(c)(d), 412(a)(b)(c)(d), 413(a)(b)(c)(d), 414(a)(b)(c)(d)

### **Bis Montag 01.12:**

Erledige 417(a)(b), 420, 421, 423(a)

---

## Kernbegriffe dieser Woche:

Prozentzahlen, MWSt., Dezimalzahlen, Statistik; Gleichungen und Formeln, Bruchzahl als Lösung einer Gleichung mit ganzen Zahlen

---

---

## Ungefähre Wochenplanung

---

### Schulübungen.

- (a) Montag: (i) HÜ-Bespr. (ii) Die Bruchzahl-Gleichungen-Aufgaben von Freitag besprechen, (iii) 392(b)(e), 393, 394 (iv) wie man negative Zahlen addiert und subtrahiert (mittels Gleichungen)
- (b) Dienstag: (i) HÜ-Bespr. (ii) 397, 399, 403, 406, 407(a)(b)(c) (iii) Erklärung von Gleichungen vom Typ  $ax + b = c$  – ein Paar Beispiele
- (c) Mittwoch: (i) HÜ-Bespr. (ii) 411(a)(b)(c)(d), 412(a)(b)(c)(d), 413(a)(b)(c)(d), 414(a)(b)(c)(d) also viel Rechnen!
- (d) Freitag: (i) HÜ-Bespr. (ii) Rechencheck! (iii) 417(a)(b), 420, 421, 423(a) (iv) Wie man sich Gleichungen vorstellen kann ...

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.

Buchaufgabenliste:

- (C) Prozentrechnung: 579, 581, 583, 591, 595, 598, 599, 603, 606, 609, 613 (MWSt siehe Text daneben), 615, 617, 618, 619, 620, 624, 625, 631, 635, 637, 639, 642, 645, 648, 649, 654, 656, 661, 662, 665, 671, 676, 677, 678, 679 (!); Wissensstraße Seite 143.
- (D) 692, 693, 694, 696, 697, 701, 705, 707, 708, 711, 713, 715, 716, 717, 718
- (E) Gleichungen und Formeln: 380(a)(b)(c)(d), 381(a)(b)(c)(d)(e)(g), 384(a)(b)(c)(d), 386(a)(c)(e)(g), 387(a)(d), 388(a)(c), 389(a)(c), 390(a)(d), 391(a)(d), 392(b)(e), 393, 394, 397, 399, 403, 406, 407(a)(b)(c), 411(a)(b)(c)(d), 412(a)(b)(c)(d), 413(a)(b)(c)(d), 414(a)(b)(c)(d), 415(a)(d), 417(a)(b), 420, 421, 423(a), 424(b), 427(a), 428(c), 432, 433, 436, 441, 443, 449, 452(a)(b)(c)(d), Wissensstraße

Ich habe vor, diese Aufgaben auf jeden Fall zu machen. Diese Liste wird mit der Zeit länger werden, und nach einer Schularbeit fange ich wieder mit einer neuen Liste an.