

Schriftliche Subtraktion



1. Berechne schriftlich.

a)

	7	2	6	5	8
-	3	4	9	2	5

37733

b)

	3	7	4	8	9
-	1	2	3	4	2
-	6	4	4	2	
-	1	1	9	8	4

6721

2. Berechne schriftlich.

a) $32457 - 18409$

14048

b) $4586331 - 1968442$

2617889

c) $255608 - 14205 - 8564 - 254 - 2118$

230467

3. Kreuze das richtige Überschlagsergebnis an.

a) $8005 - 2518$

10500 4000 5500

b) $14991 - 2007 - 3499$

9500 8500 10500

4. Welche Ziffern fehlen? Kreuze die Ziffern an, die man von oben nach unten einsetzen muss.

5	4	7	
-	2	9	5
2		3	1

6, 5, 4 6, 4, 4 6, 4, 5

5. Herr Zimmer kauft sich ein neues Auto für 25 476 €. Das alte Auto wird für 7 895 € in Zahlung genommen. Wie viel Euro muss Herr Zimmer noch bezahlen?

9 P.





Schriftliche Subtraktion

1. Berechne schriftlich.

a)

6	8	4	0	4
-	2	9	1	3

39273

b)

4	9	2	2	6
-	5	8	7	7
-	1	9	2	7
-	1	0	2	8

13794

2. Berechne schriftlich.

a) $58169 - 32444$

25725

b) $17338502 - 8415697$

8922805

c) $722488 - 16532 - 152884 - 8963$

544109

3. Kreuze das richtige Überschlagsergebnis an.

a) $12997 - 4905$

- 8000
18000
9000

b) $22007 - 2003 - 16998$

- 5000
4000
3000

4. Welche Ziffern fehlen? Kreuze die Ziffern an, die man von oben nach unten einsetzen muss.

9	5	1	
-	5	4	2
4	3	5	

- 7, 4, 0
7, 8, 0
3, 2, 9

5. Familie Schmider hatte noch 4587 € auf ihrem Konto. Für Miete müssen 985 € und für Versicherungsbeiträge 417 € bezahlt werden. Wie viel Euro sind dann noch auf dem Konto?

3185 €

— 9 P.



Mündliches Multiplizieren und Dividieren



1. Gib als Produkt bzw. als Summe an.

a) $7 + 7 + 7 + 7 + 7 + 7$

b) $4 \cdot 11$

2. Berechne im Kopf.

a) $7 \cdot 14$

98

b) $3 \cdot 115$

345

c) $76 : 4$

19

d) $763 : 7$

109

3. Berechne.

a) Bilde das Produkt aus 13 und 6.

78

b) Der Divisor ist 6, der Dividend 120. Ermittle den Quotienten.

20

4. Berechne im Kopf.

a) $120 \cdot 0$

0

b) $138 : 1$

138

c) $0 : 5$

0

5. Berechne im Kopf.

a) $28 \cdot 1000$

28 000

b) $205\,000 : 100$

2050

6. Im Kino in Friedberg gibt es insgesamt 8 Reihen. In jede Reihe passen 18 Leute.
Wie viele Zuschauer sind im Kino, wenn es voll besetzt ist?

144

7. Jonas hat im Zug einen Laptop gefunden. Der Laptop hat noch einen Wert von 400 €. Als Finderlohn soll er den zehnten Teil des Wertes erhalten, mindestens jedoch 50 €. Wie viel Euro Finderlohn bekommt Jonas?

50 €

15 P.

