

# Mathematik Kl. 5a/Roth – Aufgaben zum Wochenplan 04.-08.05.2020

Bearbeitung im Heft (insg. 3-4 Std.)!  
Danach Lösungskontrolle (vgl. unten)!

Addition:

## 1 Rechne im Kopf.

- |                |                |
|----------------|----------------|
| a) $60 + 32$   | b) $57 + 41$   |
| c) $130 + 72$  | d) $504 + 91$  |
| e) $75 + 47$   | f) $76 + 85$   |
| g) $124 + 127$ | h) $295 + 76$  |
| i) $129 + 396$ | j) $747 + 239$ |

## 2 Berechne.

- |                          |                          |
|--------------------------|--------------------------|
| a) $3800 + 4600$         | b) $5700 + 1800$         |
| c) $6520 + 7810$         | d) $23\,000 + 45\,000$   |
| e) $11\,000 + 99\,000$   | f) $74\,800 + 51\,600$   |
| g) $237\,000 + 185\,000$ | h) $135\,020 + 215\,200$ |

## 3 Achte auf die unterschiedlichen Stellenzahlen.

- |                       |                       |
|-----------------------|-----------------------|
| a) $17\,600 + 2\,200$ | b) $45\,800 + 6\,100$ |
| c) $3\,900 + 86\,000$ | d) $460 + 46\,500$    |
| e) $1\,200 + 98\,900$ | f) $3\,720 + 12\,005$ |
| g) $225 + 13\,135$    | h) $1\,024 + 17\,203$ |

...

## 6 Rechne schriftlich.

Achte auf den Übertrag.

- |  |  |  |
|--|--|--|
| a) $\begin{array}{r} 5221 \\ + 4355 \\ \hline \end{array}$               | b) $\begin{array}{r} 6434 \\ + 2345 \\ \hline \end{array}$               | c) $\begin{array}{r} 4708 \\ + 3647 \\ \hline \end{array}$           |
| d) $\begin{array}{r} 3254 \\ + 4602 \\ + 2034 \\ \hline \end{array}$     | e) $\begin{array}{r} 2604 \\ + 3837 \\ + 1329 \\ \hline \end{array}$     | f) $\begin{array}{r} 5943 \\ + 2406 \\ + 1077 \\ \hline \end{array}$ |
| g) $\begin{array}{r} 364125 \\ + 16076 \\ + 17458 \\ \hline \end{array}$ | h) $\begin{array}{r} 1347809 \\ + 3587 \\ + 24308 \\ \hline \end{array}$ |  |

## 7 Schreibe untereinander und berechne.

- a)  $4326 + 3257 + 2422$   
 b)  $438 + 56\,253 + 2536 + 24\,077$   
 c)  $2608 + 2807 + 2985 + 2567 + 2408$   
 d)  $290\,290 + 92\,092 + 209\,029 + 9029$   
 e)  $8345761 + 834576 + 83457 + 8345 + 834$

7

- |           |           |            |              |            |
|-----------|-----------|------------|--------------|------------|
| a) 10 005 | b) 83 304 | c) 13 375  | e) 9 272 973 | d) 600 440 |
| a) 9576   | b) 8779   | c) 8355    | d) 9890      | e) 7770    |
|           | f) 9426   | g) 397 659 | h) 1 375 704 |            |

6

3

- |           |           |            |            |            |            |
|-----------|-----------|------------|------------|------------|------------|
| a) 19 800 | b) 51 900 | f) 15 725  | g) 13 360  | e) 100 100 | h) 18 227  |
| a) 8400   | b) 7500   | f) 126 400 | g) 422 000 | e) 110 000 | h) 350 220 |
|           |           |            |            |            |            |

2

- |         |         |            |            |            |            |
|---------|---------|------------|------------|------------|------------|
| a) 8400 | b) 7500 | f) 126 400 | g) 422 000 | e) 110 000 | h) 350 220 |
|         |         |            |            |            |            |

1

- |        |        |        |        |        |        |
|--------|--------|--------|--------|--------|--------|
| a) 92  | b) 98  | f) 161 | g) 251 | i) 525 | j) 986 |
| e) 122 |        |        |        |        |        |
| a) 595 | b) 202 | f) 371 | g) 371 |        |        |

Subtraktion:

**1** Rechne im Kopf.

- a) 65 - 32
- b) 235 - 123
- c) 484 - 73
- d) 145 - 62
- e) 95 - 67
- f) 481 - 73
- g) 225 - 78
- h) 267 - 139
- i) 324 - 127
- j) 412 - 278

**2** Berechne.

- a) 8400 - 3200
- b) 6400 - 1800
- c) 18 000 - 12 500
- d) 50 000 - 25 500
- e) 99 900 - 11 100
- f) 12 300 - 11 800
- g) 95 800 - 85 900
- h) 22 700 - 13 900

**3** Achte auf die unterschiedliche Stellenzahl.

- a) 523 - 87
- b) 1345 - 785
- c) 43 000 - 5600
- d) 234 500 - 11 800
- e) 85 750 - 6985
- f) 1 250 300 - 150 200

**9** Rechne schriftlich im Heft.

- a)  $\begin{array}{r} 8649 \\ - 4537 \\ \hline \end{array}$
- b)  $\begin{array}{r} 6756 \\ - 5234 \\ \hline \end{array}$
- c)  $\begin{array}{r} 8469 \\ - 248 \\ \hline \end{array}$
- d)  $\begin{array}{r} 5436 \\ - 2258 \\ \hline \end{array}$
- e)  $\begin{array}{r} 7836 \\ - 6919 \\ \hline \end{array}$
- f)  $\begin{array}{r} 8102 \\ - 479 \\ \hline \end{array}$
- g)  $\begin{array}{r} 6789 \\ - 2432 \\ - 1246 \\ \hline \end{array}$
- h)  $\begin{array}{r} 9675 \\ - 231 \\ - 3243 \\ \hline \end{array}$
- i)  $\begin{array}{r} 6352 \\ - 413 \\ - 46 \\ \hline \end{array}$

**10** Schreibe untereinander und berechne.

- a) 8467 - 6253
- b) 9846 - 3618
- c) 5748 - 607
- d) 12 769 - 9457
- e) 4787 - 463
- f) 17 697 - 383
- g) 76 897 - 32 145 - 23 421
- h) 63 517 - 16 413 - 27 183 - 11 208
- i) 875 047 - 195 - 49 809 - 6084 - 57

...

- 1**
- a) 33
- b) 112
- c) 411
- d) 83
- e) 28
- f) 408
- g) 147
- h) 128
- i) 197
- j) 134
- 2**
- a) 5200
- b) 4600
- c) 5500
- d) 24 500
- e) 88 800
- f) 500
- g) 9900
- h) 8800
- 3**
- a) 436
- b) 560
- c) 37 400
- d) 222 700
- e) 78 765
- f) 1 100 100

- 9**
- a) 4112
- b) 1522
- c) 8221
- d) 3178
- e) 917
- f) 7623
- g) 3111
- h) 6201
- i) 5893
- 10**
- a) 2214
- b) 6228
- c) 5141
- d) 3312
- e) 4324
- f) 17314
- g) 21331
- h) 8713
- i) 818 902