



# Wie viel ist es insgesamt?



Addieren

## Aufgabe 1

1.  $7\ 000 + 600 + 80 + 1$  = .....

## Aufgabe 2

1.  $2\ 000 + 700 + 30 + 2$  = .....

2.  $7\ 000 + 300 + 60 + 7$  = .....

3.  $8\ 000 + 500 + 10 + 3$  = .....

4.  $7\ 000 + 600 + 10 + 7$  = .....

5.  $8\ 000 + 300 + 10 + 6$  = .....

6.  $8\ 000 + 100 + 70 + 8$  = .....

7.  $3\ 000 + 200 + 40 + 6$  = .....

8.  $4\ 000 + 500 + 50 + 2$  = .....

9.  $9\ 000 + 300 + 30 + 9$  = .....

10.  $9\ 000 + 800 + 20 + 1$  = .....

## Aufgabe 3

## Aufgabe 4

1.  $2\ 000 + 200 + 40 + 7$  = .....

1.  $7\ 000 + 300 + 80 + 3$  = .....

2.  $9\ 000 + 700 + 30 + 5$  = .....

2.  $5\ 000 + 100 + 60 + 2$  = .....

3.  $8\ 000 + 100 + 40 + 5$  = .....

3.  $2\ 000 + 600 + 50 + 6$  = .....

4.  $8\ 000 + 300 + 90 + 7$  = .....

4.  $9\ 000 + 900 + 30 + 3$  = .....

5.  $5\ 000 + 600 + 20 + 7$  = .....

5.  $4\ 000 + 100 + 10 + 3$  = .....

6.  $3\ 000 + 700 + 10 + 3$  = .....

6.  $4\ 000 + 800 + 10 + 9$  = .....

7.  $9\ 000 + 900 + 20 + 7$  = .....

7.  $3\ 000 + 800 + 20 + 3$  = .....

8.  $6\ 000 + 900 + 10 + 6$  = .....

8.  $6\ 000 + 300 + 20 + 3$  = .....

9.  $6\ 000 + 200 + 40 + 3$  = .....

9.  $7\ 000 + 200 + 10 + 3$  = .....

10.  $9\ 000 + 100 + 30 + 3$  = .....

10.  $9\ 000 + 300 + 10 + 4$  = .....

**Addieren****Aufgabe 1**

- |     |                         |                |     |                         |                |
|-----|-------------------------|----------------|-----|-------------------------|----------------|
| 1.  | $7\ 000 + 600 + 80 + 1$ | = <b>7 681</b> | 1.  | $2\ 000 + 700 + 30 + 2$ | = <b>2 732</b> |
| 2.  | $8\ 000 + 400 + 10 + 9$ | = <b>8 419</b> | 2.  | $7\ 000 + 300 + 60 + 7$ | = <b>7 367</b> |
| 3.  | $2\ 000 + 600 + 10 + 9$ | = <b>2 619</b> | 3.  | $8\ 000 + 500 + 10 + 3$ | = <b>8 513</b> |
| 4.  | $1\ 000 + 300 + 60 + 4$ | = <b>1 364</b> | 4.  | $7\ 000 + 600 + 10 + 7$ | = <b>7 617</b> |
| 5.  | $6\ 000 + 300 + 10 + 9$ | = <b>6 319</b> | 5.  | $8\ 000 + 300 + 10 + 6$ | = <b>8 316</b> |
| 6.  | $5\ 000 + 700 + 70 + 7$ | = <b>5 777</b> | 6.  | $8\ 000 + 100 + 70 + 8$ | = <b>8 178</b> |
| 7.  | $8\ 000 + 200 + 10 + 5$ | = <b>8 215</b> | 7.  | $3\ 000 + 200 + 40 + 6$ | = <b>3 246</b> |
| 8.  | $6\ 000 + 900 + 70 + 1$ | = <b>6 971</b> | 8.  | $4\ 000 + 500 + 50 + 2$ | = <b>4 552</b> |
| 9.  | $1\ 000 + 800 + 20 + 1$ | = <b>1 821</b> | 9.  | $9\ 000 + 300 + 30 + 9$ | = <b>9 339</b> |
| 10. | $2\ 000 + 200 + 50 + 8$ | = <b>2 258</b> | 10. | $9\ 000 + 800 + 20 + 1$ | = <b>9 821</b> |

**Aufgabe 3**

- |     |                         |                |     |                         |                |
|-----|-------------------------|----------------|-----|-------------------------|----------------|
| 1.  | $2\ 000 + 200 + 40 + 7$ | = <b>2 247</b> | 1.  | $7\ 000 + 300 + 80 + 3$ | = <b>7 383</b> |
| 2.  | $9\ 000 + 700 + 30 + 5$ | = <b>9 735</b> | 2.  | $5\ 000 + 100 + 60 + 2$ | = <b>5 162</b> |
| 3.  | $8\ 000 + 100 + 40 + 5$ | = <b>8 145</b> | 3.  | $2\ 000 + 600 + 50 + 6$ | = <b>2 656</b> |
| 4.  | $8\ 000 + 300 + 90 + 7$ | = <b>8 397</b> | 4.  | $9\ 000 + 900 + 30 + 3$ | = <b>9 933</b> |
| 5.  | $5\ 000 + 600 + 20 + 7$ | = <b>5 627</b> | 5.  | $4\ 000 + 100 + 10 + 3$ | = <b>4 113</b> |
| 6.  | $3\ 000 + 700 + 10 + 3$ | = <b>3 713</b> | 6.  | $4\ 000 + 800 + 10 + 9$ | = <b>4 819</b> |
| 7.  | $9\ 000 + 900 + 20 + 7$ | = <b>9 927</b> | 7.  | $3\ 000 + 800 + 20 + 3$ | = <b>3 823</b> |
| 8.  | $6\ 000 + 900 + 10 + 6$ | = <b>6 916</b> | 8.  | $6\ 000 + 300 + 20 + 3$ | = <b>6 323</b> |
| 9.  | $6\ 000 + 200 + 40 + 3$ | = <b>6 243</b> | 9.  | $7\ 000 + 200 + 10 + 3$ | = <b>7 213</b> |
| 10. | $9\ 000 + 100 + 30 + 3$ | = <b>9 133</b> | 10. | $9\ 000 + 300 + 10 + 4$ | = <b>9 314</b> |

**Aufgabe 2**

- |     |                         |                |
|-----|-------------------------|----------------|
| 1.  | $2\ 000 + 700 + 30 + 2$ | = <b>2 732</b> |
| 2.  | $7\ 000 + 300 + 60 + 7$ | = <b>7 367</b> |
| 3.  | $8\ 000 + 500 + 10 + 3$ | = <b>8 513</b> |
| 4.  | $7\ 000 + 600 + 10 + 7$ | = <b>7 617</b> |
| 5.  | $8\ 000 + 300 + 10 + 6$ | = <b>8 316</b> |
| 6.  | $8\ 000 + 100 + 70 + 8$ | = <b>8 178</b> |
| 7.  | $3\ 000 + 200 + 40 + 6$ | = <b>3 246</b> |
| 8.  | $4\ 000 + 500 + 50 + 2$ | = <b>4 552</b> |
| 9.  | $9\ 000 + 300 + 30 + 9$ | = <b>9 339</b> |
| 10. | $9\ 000 + 800 + 20 + 1$ | = <b>9 821</b> |

**Aufgabe 4**

- |     |                         |                |
|-----|-------------------------|----------------|
| 1.  | $7\ 000 + 300 + 80 + 3$ | = <b>7 383</b> |
| 2.  | $5\ 000 + 100 + 60 + 2$ | = <b>5 162</b> |
| 3.  | $2\ 000 + 600 + 50 + 6$ | = <b>2 656</b> |
| 4.  | $9\ 000 + 900 + 30 + 3$ | = <b>9 933</b> |
| 5.  | $4\ 000 + 100 + 10 + 3$ | = <b>4 113</b> |
| 6.  | $4\ 000 + 800 + 10 + 9$ | = <b>4 819</b> |
| 7.  | $3\ 000 + 800 + 20 + 3$ | = <b>3 823</b> |
| 8.  | $6\ 000 + 300 + 20 + 3$ | = <b>6 323</b> |
| 9.  | $7\ 000 + 200 + 10 + 3$ | = <b>7 213</b> |
| 10. | $9\ 000 + 300 + 10 + 4$ | = <b>9 314</b> |