



## Aufgabe 1

- 20 - ..... = 3
- 14 - ..... = 13
- 15 - ..... = 11
- 8 - ..... = 5
- 9 - ..... = 4
- 16 - ..... = 1
- 12 - ..... = 9
- 18 - ..... = 13
- 11 - ..... = 10
- 7 - ..... = 1

## Aufgabe 2

- 13 - ..... = 4
- 10 - ..... = 9
- 10 - ..... = 6
- 12 - ..... = 6
- 15 - ..... = 8
- 15 - ..... = 14
- 11 - ..... = 1
- 11 - ..... = 5
- 18 - ..... = 1
- 12 - ..... = 10

## Aufgabe 3

- 5 - ..... = 3
- 16 - ..... = 14
- 3 - ..... = 2
- 15 - ..... = 1
- 17 - ..... = 12
- 20 - ..... = 5
- 10 - ..... = 0
- 10 - ..... = 1
- 8 - ..... = 7
- 20 - ..... = 11

## Aufgabe 4

- 14 - ..... = 3
- 12 - ..... = 8
- 17 - ..... = 8
- 18 - ..... = 4
- 18 - ..... = 15
- 17 - ..... = 10
- 17 - ..... = 3
- 10 - ..... = 2
- 10 - ..... = 4
- 12 - ..... = 10



## Aufgabe 1

1.  $20 - 17 = 3$
2.  $14 - 1 = 13$
3.  $15 - 4 = 11$
4.  $8 - 3 = 5$
5.  $9 - 5 = 4$
6.  $16 - 15 = 1$
7.  $12 - 3 = 9$
8.  $18 - 5 = 13$
9.  $11 - 1 = 10$
10.  $7 - 6 = 1$

## Aufgabe 2

1.  $13 - 9 = 4$
2.  $10 - 1 = 9$
3.  $10 - 4 = 6$
4.  $12 - 6 = 6$
5.  $15 - 7 = 8$
6.  $15 - 1 = 14$
7.  $11 - 10 = 1$
8.  $11 - 6 = 5$
9.  $18 - 17 = 1$
10.  $12 - 2 = 10$

## Aufgabe 3

1.  $5 - 2 = 3$
2.  $16 - 2 = 14$
3.  $3 - 1 = 2$
4.  $15 - 14 = 1$
5.  $17 - 5 = 12$
6.  $20 - 15 = 5$
7.  $10 - 10 = 0$
8.  $10 - 9 = 1$
9.  $8 - 1 = 7$
10.  $20 - 9 = 11$

## Aufgabe 4

1.  $14 - 11 = 3$
2.  $12 - 4 = 8$
3.  $17 - 9 = 8$
4.  $18 - 14 = 4$
5.  $18 - 3 = 15$
6.  $17 - 7 = 10$
7.  $17 - 14 = 3$
8.  $10 - 8 = 2$
9.  $10 - 6 = 4$
10.  $12 - 2 = 10$