



## Aufgabe 1

1.  $9 - 4 =$  .....
2.  $7 - 6 =$  .....
3.  $4 - 3 =$  .....
4.  $8 - 5 =$  .....
5.  $6 - 1 =$  .....
6.  $5 - 2 =$  .....
7.  $9 - 3 =$  .....
8.  $8 - 2 =$  .....
9.  $6 - 2 =$  .....
10.  $9 - 3 =$  .....

## Aufgabe 2

1.  $10 - 4 =$  .....
2.  $7 - 4 =$  .....
3.  $9 - 3 =$  .....
4.  $9 - 2 =$  .....
5.  $8 - 4 =$  .....
6.  $10 - 1 =$  .....
7.  $10 - 8 =$  .....
8.  $8 - 7 =$  .....
9.  $4 - 3 =$  .....
10.  $6 - 2 =$  .....

## Aufgabe 3

1.  $4 - 1 =$  .....
2.  $10 - 4 =$  .....
3.  $9 - 2 =$  .....
4.  $9 - 1 =$  .....
5.  $6 - 3 =$  .....
6.  $10 - 2 =$  .....
7.  $8 - 6 =$  .....
8.  $10 - 8 =$  .....
9.  $9 - 7 =$  .....
10.  $9 - 2 =$  .....

## Aufgabe 4

1.  $9 - 3 =$  .....
2.  $9 - 6 =$  .....
3.  $4 - 4 =$  .....
4.  $8 - 1 =$  .....
5.  $8 - 5 =$  .....
6.  $10 - 1 =$  .....
7.  $5 - 4 =$  .....
8.  $7 - 5 =$  .....
9.  $9 - 4 =$  .....
10.  $8 - 2 =$  .....



## Aufgabe 1

1.  $9 - 4 =$  **5**
2.  $7 - 6 =$  **1**
3.  $4 - 3 =$  **1**
4.  $8 - 5 =$  **3**
5.  $6 - 1 =$  **5**
6.  $5 - 2 =$  **3**
7.  $9 - 3 =$  **6**
8.  $8 - 2 =$  **6**
9.  $6 - 2 =$  **4**
10.  $9 - 3 =$  **6**

## Aufgabe 2

1.  $10 - 4 =$  **6**
2.  $7 - 4 =$  **3**
3.  $9 - 3 =$  **6**
4.  $9 - 2 =$  **7**
5.  $8 - 4 =$  **4**
6.  $10 - 1 =$  **9**
7.  $10 - 8 =$  **2**
8.  $8 - 7 =$  **1**
9.  $4 - 3 =$  **1**
10.  $6 - 2 =$  **4**

## Aufgabe 3

1.  $4 - 1 =$  **3**
2.  $10 - 4 =$  **6**
3.  $9 - 2 =$  **7**
4.  $9 - 1 =$  **8**
5.  $6 - 3 =$  **3**
6.  $10 - 2 =$  **8**
7.  $8 - 6 =$  **2**
8.  $10 - 8 =$  **2**
9.  $9 - 7 =$  **2**
10.  $9 - 2 =$  **7**

## Aufgabe 4

1.  $9 - 3 =$  **6**
2.  $9 - 6 =$  **3**
3.  $4 - 4 =$  **0**
4.  $8 - 1 =$  **7**
5.  $8 - 5 =$  **3**
6.  $10 - 1 =$  **9**
7.  $5 - 4 =$  **1**
8.  $7 - 5 =$  **2**
9.  $9 - 4 =$  **5**
10.  $8 - 2 =$  **6**