



## Aufgabe 1

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

## Aufgabe 2

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

## Aufgabe 3

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

## Aufgabe 4

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



### Aufgabe 1

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

### Aufgabe 2

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

### Aufgabe 3

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

### Aufgabe 4

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