



## Aufgabe 1

1.  $90 : 18 =$  .....
2.  $216 : 18 =$  .....
3.  $162 : 18 =$  .....
4.  $108 : 18 =$  .....
5.  $18 : 18 =$  .....
6.  $162 : 18 =$  .....
7.  $18 : 18 =$  .....
8.  $360 : 18 =$  .....
9.  $306 : 18 =$  .....
10.  $162 : 18 =$  .....

## Aufgabe 2

1.  $144 : 18 =$  .....
2.  $306 : 18 =$  .....
3.  $72 : 18 =$  .....
4.  $342 : 18 =$  .....
5.  $108 : 18 =$  .....
6.  $306 : 18 =$  .....
7.  $270 : 18 =$  .....
8.  $342 : 18 =$  .....
9.  $198 : 18 =$  .....
10.  $252 : 18 =$  .....

## Aufgabe 3

1.  $216 : 18 =$  .....
2.  $360 : 18 =$  .....
3.  $18 : 18 =$  .....
4.  $54 : 18 =$  .....
5.  $198 : 18 =$  .....
6.  $360 : 18 =$  .....
7.  $54 : 18 =$  .....
8.  $360 : 18 =$  .....
9.  $270 : 18 =$  .....
10.  $144 : 18 =$  .....

## Aufgabe 4

1.  $198 : 18 =$  .....
2.  $216 : 18 =$  .....
3.  $72 : 18 =$  .....
4.  $288 : 18 =$  .....
5.  $288 : 18 =$  .....
6.  $252 : 18 =$  .....
7.  $342 : 18 =$  .....
8.  $18 : 18 =$  .....
9.  $288 : 18 =$  .....
10.  $18 : 18 =$  .....



### Aufgabe 1

1.  $90 : 18 =$  **5**
2.  $216 : 18 =$  **12**
3.  $162 : 18 =$  **9**
4.  $108 : 18 =$  **6**
5.  $18 : 18 =$  **1**
6.  $162 : 18 =$  **9**
7.  $18 : 18 =$  **1**
8.  $360 : 18 =$  **20**
9.  $306 : 18 =$  **17**
10.  $162 : 18 =$  **9**

### Aufgabe 2

1.  $144 : 18 =$  **8**
2.  $306 : 18 =$  **17**
3.  $72 : 18 =$  **4**
4.  $342 : 18 =$  **19**
5.  $108 : 18 =$  **6**
6.  $306 : 18 =$  **17**
7.  $270 : 18 =$  **15**
8.  $342 : 18 =$  **19**
9.  $198 : 18 =$  **11**
10.  $252 : 18 =$  **14**

### Aufgabe 3

1.  $216 : 18 =$  **12**
2.  $360 : 18 =$  **20**
3.  $18 : 18 =$  **1**
4.  $54 : 18 =$  **3**
5.  $198 : 18 =$  **11**
6.  $360 : 18 =$  **20**
7.  $54 : 18 =$  **3**
8.  $360 : 18 =$  **20**
9.  $270 : 18 =$  **15**
10.  $144 : 18 =$  **8**

### Aufgabe 4

1.  $198 : 18 =$  **11**
2.  $216 : 18 =$  **12**
3.  $72 : 18 =$  **4**
4.  $288 : 18 =$  **16**
5.  $288 : 18 =$  **16**
6.  $252 : 18 =$  **14**
7.  $342 : 18 =$  **19**
8.  $18 : 18 =$  **1**
9.  $288 : 18 =$  **16**
10.  $18 : 18 =$  **1**