



Aufgabe 1

- $54 : 18 =$ 15 11 20 3
- $180 : 18 =$ 15 10 9 13
- $198 : 18 =$ 11 15 9 10
- $234 : 18 =$ 19 13 14 20
- $126 : 18 =$ 7 4 16 14
- $180 : 18 =$ 18 11 5 10
- $342 : 18 =$ 19 20 4 5

Aufgabe 2

- $288 : 18 =$ 10 16 19 11
- $18 : 18 =$ 20 1 9 10
- $306 : 18 =$ 17 9 16 18
- $252 : 18 =$ 14 19 5 16
- $216 : 18 =$ 2 9 5 12
- $360 : 18 =$ 16 17 20 18
- $288 : 18 =$ 8 16 15 19

Aufgabe 1

1. $54 : 18 =$ 15 11 20 3
2. $180 : 18 =$ 15 10 9 13
3. $198 : 18 =$ 11 15 9 10
4. $234 : 18 =$ 19 13 14 20
5. $126 : 18 =$ 7 4 16 14
6. $180 : 18 =$ 18 11 5 10
7. $342 : 18 =$ 19 20 4 5

Aufgabe 2

1. $288 : 18 =$ 10 16 19 11
2. $18 : 18 =$ 20 1 9 10
3. $306 : 18 =$ 17 9 16 18
4. $252 : 18 =$ 14 19 5 16
5. $216 : 18 =$ 2 9 5 12
6. $360 : 18 =$ 16 17 20 18
7. $288 : 18 =$ 8 16 15 19