



Aufgabe 1

- $216 : 18 =$ 1 12 6 18
- $90 : 18 =$ 5 10 18 16
- $90 : 18 =$ 3 16 5 1
- $270 : 18 =$ 15 12 7 8
- $324 : 18 =$ 11 13 18 12
- $72 : 18 =$ 18 6 17 4
- $252 : 18 =$ 8 14 17 12

Aufgabe 2

- $18 : 18 =$ 1 17 11 3
- $108 : 18 =$ 4 6 14 3
- $306 : 18 =$ 18 4 17 3
- $126 : 18 =$ 11 19 7 8
- $36 : 18 =$ 6 2 14 19
- $306 : 18 =$ 5 14 9 17
- $36 : 18 =$ 2 20 17 9

Aufgabe 1

1. $216 : 18 =$ 1 12 6 18
2. $90 : 18 =$ 5 10 18 16
3. $90 : 18 =$ 3 16 5 1
4. $270 : 18 =$ 15 12 7 8
5. $324 : 18 =$ 11 13 18 12
6. $72 : 18 =$ 18 6 17 4
7. $252 : 18 =$ 8 14 17 12

Aufgabe 2

1. $18 : 18 =$ 1 17 11 3
2. $108 : 18 =$ 4 6 14 3
3. $306 : 18 =$ 18 4 17 3
4. $126 : 18 =$ 11 19 7 8
5. $36 : 18 =$ 6 2 14 19
6. $306 : 18 =$ 5 14 9 17
7. $36 : 18 =$ 2 20 17 9