



Aufgabe 1

- $24 : 12 =$ 10 11 2 5
- $216 : 12 =$ 17 18 8 6
- $60 : 12 =$ 16 10 5 1
- $204 : 12 =$ 1 12 17 20
- $180 : 12 =$ 17 1 16 15
- $144 : 12 =$ 20 12 16 13
- $12 : 12 =$ 1 20 18 9

Aufgabe 2

- $36 : 12 =$ 14 3 5 2
- $240 : 12 =$ 20 1 3 14
- $204 : 12 =$ 17 5 2 6
- $84 : 12 =$ 11 12 7 9
- $192 : 12 =$ 14 8 16 4
- $108 : 12 =$ 9 15 6 2
- $96 : 12 =$ 16 8 4 14



Aufgabe 1

1. $24 : 12 =$ 10 11 2 5
2. $216 : 12 =$ 17 18 8 6
3. $60 : 12 =$ 16 10 5 1
4. $204 : 12 =$ 1 12 17 20
5. $180 : 12 =$ 17 1 16 15
6. $144 : 12 =$ 20 12 16 13
7. $12 : 12 =$ 1 20 18 9

Aufgabe 2

1. $36 : 12 =$ 14 3 5 2
2. $240 : 12 =$ 20 1 3 14
3. $204 : 12 =$ 17 5 2 6
4. $84 : 12 =$ 11 12 7 9
5. $192 : 12 =$ 14 8 16 4
6. $108 : 12 =$ 9 15 6 2
7. $96 : 12 =$ 16 8 4 14