



Aufgabe 1

- $168 : 14 =$ 9 3 12 8
- $84 : 14 =$ 16 13 11 6
- $154 : 14 =$ 14 11 16 9
- $266 : 14 =$ 19 3 12 10
- $182 : 14 =$ 17 13 8 12
- $126 : 14 =$ 15 11 9 16
- $28 : 14 =$ 1 16 2 12

Aufgabe 2

- $196 : 14 =$ 7 12 14 13
- $266 : 14 =$ 15 5 20 19
- $42 : 14 =$ 1 3 13 20
- $182 : 14 =$ 8 15 4 13
- $98 : 14 =$ 7 1 16 8
- $238 : 14 =$ 13 17 19 15
- $56 : 14 =$ 4 10 14 7

Aufgabe 1

1. $168 : 14 =$ 9 3 12 8
2. $84 : 14 =$ 16 13 11 6
3. $154 : 14 =$ 14 11 16 9
4. $266 : 14 =$ 19 3 12 10
5. $182 : 14 =$ 17 13 8 12
6. $126 : 14 =$ 15 11 9 16
7. $28 : 14 =$ 1 16 2 12

Aufgabe 2

1. $196 : 14 =$ 7 12 14 13
2. $266 : 14 =$ 15 5 20 19
3. $42 : 14 =$ 1 3 13 20
4. $182 : 14 =$ 8 15 4 13
5. $98 : 14 =$ 7 1 16 8
6. $238 : 14 =$ 13 17 19 15
7. $56 : 14 =$ 4 10 14 7