



Aufgabe 1

- $306 : 17 =$ 13 18 3 4
- $85 : 17 =$ 16 5 2 14
- $204 : 17 =$ 12 19 11 6
- $153 : 17 =$ 1 13 9 18
- $289 : 17 =$ 8 17 2 1
- $17 : 17 =$ 10 1 4 19
- $238 : 17 =$ 20 14 19 16

Aufgabe 2

- $340 : 17 =$ 14 20 15 19
- $17 : 17 =$ 1 2 15 6
- $17 : 17 =$ 1 17 19 4
- $221 : 17 =$ 13 4 15 3
- $85 : 17 =$ 15 17 9 5
- $85 : 17 =$ 5 4 9 11
- $170 : 17 =$ 8 13 18 10

Aufgabe 1

1. $306 : 17 =$ 13 18 3 4
2. $85 : 17 =$ 16 5 2 14
3. $204 : 17 =$ 12 19 11 6
4. $153 : 17 =$ 1 13 9 18
5. $289 : 17 =$ 8 17 2 1
6. $17 : 17 =$ 10 1 4 19
7. $238 : 17 =$ 20 14 19 16

Aufgabe 2

1. $340 : 17 =$ 14 20 15 19
2. $17 : 17 =$ 1 2 15 6
3. $17 : 17 =$ 1 17 19 4
4. $221 : 17 =$ 13 4 15 3
5. $85 : 17 =$ 15 17 9 5
6. $85 : 17 =$ 5 4 9 11
7. $170 : 17 =$ 8 13 18 10