



Aufgabe 1

- $304 : 16 =$ 13 7 19 18
- $224 : 16 =$ 7 9 14 11
- $80 : 16 =$ 2 3 8 5
- $192 : 16 =$ 12 6 15 5
- $320 : 16 =$ 20 3 10 8
- $32 : 16 =$ 2 5 17 11
- $48 : 16 =$ 3 6 2 11

Aufgabe 2

- $224 : 16 =$ 10 14 3 15
- $48 : 16 =$ 3 10 12 17
- $192 : 16 =$ 12 2 16 6
- $320 : 16 =$ 6 8 4 20
- $224 : 16 =$ 4 20 16 14
- $256 : 16 =$ 2 16 8 17
- $240 : 16 =$ 16 7 20 15

Aufgabe 1

1. $304 : 16 =$ 13 7 19 18
2. $224 : 16 =$ 7 9 14 11
3. $80 : 16 =$ 2 3 8 5
4. $192 : 16 =$ 12 6 15 5
5. $320 : 16 =$ 20 3 10 8
6. $32 : 16 =$ 2 5 17 11
7. $48 : 16 =$ 3 6 2 11

Aufgabe 2

1. $224 : 16 =$ 10 14 3 15
2. $48 : 16 =$ 3 10 12 17
3. $192 : 16 =$ 12 2 16 6
4. $320 : 16 =$ 6 8 4 20
5. $224 : 16 =$ 4 20 16 14
6. $256 : 16 =$ 2 16 8 17
7. $240 : 16 =$ 16 7 20 15