



## Aufgabe 1

- $304 : 16 =$   8  20  19  5
- $64 : 16 =$   4  16  11  15
- $80 : 16 =$   2  16  12  5
- $240 : 16 =$   14  17  13  15
- $144 : 16 =$   3  10  9  8
- $304 : 16 =$   6  15  14  19
- $192 : 16 =$   2  16  14  12

## Aufgabe 2

- $192 : 16 =$   5  12  17  11
- $192 : 16 =$   8  13  12  16
- $64 : 16 =$   12  20  7  4
- $160 : 16 =$   12  11  10  17
- $48 : 16 =$   15  12  9  3
- $176 : 16 =$   11  14  18  6
- $128 : 16 =$   12  18  6  8

## Aufgabe 1

1.  $304 : 16 =$   8  20  19  5
2.  $64 : 16 =$   4  16  11  15
3.  $80 : 16 =$   2  16  12  5
4.  $240 : 16 =$   14  17  13  15
5.  $144 : 16 =$   3  10  9  8
6.  $304 : 16 =$   6  15  14  19
7.  $192 : 16 =$   2  16  14  12

## Aufgabe 2

1.  $192 : 16 =$   5  12  17  11
2.  $192 : 16 =$   8  13  12  16
3.  $64 : 16 =$   12  20  7  4
4.  $160 : 16 =$   12  11  10  17
5.  $48 : 16 =$   15  12  9  3
6.  $176 : 16 =$   11  14  18  6
7.  $128 : 16 =$   12  18  6  8