



## Aufgabe 1

- $9 \cdot 2 =$   4  18  2  14
- $6 \cdot 2 =$   12  2  10  8
- $3 \cdot 2 =$   20  6  18  2
- $4 \cdot 2 =$   2  6  18  8
- $2 \cdot 2 =$   12  2  6  4
- $2 \cdot 2 =$   20  4  12  6
- $4 \cdot 2 =$   8  16  6  4

## Aufgabe 2

- $7 \cdot 2 =$   14  8  20  6
- $5 \cdot 2 =$   8  14  10  12
- $8 \cdot 2 =$   10  20  6  16
- $7 \cdot 2 =$   2  8  14  16
- $5 \cdot 2 =$   16  2  20  10
- $9 \cdot 2 =$   12  18  8  2
- $2 \cdot 2 =$   2  4  16  10



### Aufgabe 1

1.  $9 \cdot 2 =$   4  18  2  14
2.  $6 \cdot 2 =$   12  2  10  8
3.  $3 \cdot 2 =$   20  6  18  2
4.  $4 \cdot 2 =$   2  6  18  8
5.  $2 \cdot 2 =$   12  2  6  4
6.  $2 \cdot 2 =$   20  4  12  6
7.  $4 \cdot 2 =$   8  16  6  4

### Aufgabe 2

1.  $7 \cdot 2 =$   14  8  20  6
2.  $5 \cdot 2 =$   8  14  10  12
3.  $8 \cdot 2 =$   10  20  6  16
4.  $7 \cdot 2 =$   2  8  14  16
5.  $5 \cdot 2 =$   16  2  20  10
6.  $9 \cdot 2 =$   12  18  8  2
7.  $2 \cdot 2 =$   2  4  16  10