



### Aufgabe 1

- $3 \cdot 6 =$   6  48  18  42
- $3 \cdot 6 =$   42  36  18  12
- $2 \cdot 6 =$   18  30  36  12
- $2 \cdot 6 =$   24  36  60  12
- $1 \cdot 6 =$   30  12  6  24
- $3 \cdot 6 =$   48  18  12  24
- $8 \cdot 6 =$   48  30  36  6

### Aufgabe 2

- $9 \cdot 6 =$   24  42  54  60
- $7 \cdot 6 =$   30  36  42  60
- $6 \cdot 6 =$   6  12  24  36
- $4 \cdot 6 =$   48  18  24  30
- $2 \cdot 6 =$   6  60  12  48
- $4 \cdot 6 =$   60  12  54  24
- $3 \cdot 6 =$   30  18  12  48



## Aufgabe 1

1.  $3 \cdot 6 =$   6  48  18  42
2.  $3 \cdot 6 =$   42  36  18  12
3.  $2 \cdot 6 =$   18  30  36  12
4.  $2 \cdot 6 =$   24  36  60  12
5.  $1 \cdot 6 =$   30  12  6  24
6.  $3 \cdot 6 =$   48  18  12  24
7.  $8 \cdot 6 =$   48  30  36  6

## Aufgabe 2

1.  $9 \cdot 6 =$   24  42  54  60
2.  $7 \cdot 6 =$   30  36  42  60
3.  $6 \cdot 6 =$   6  12  24  36
4.  $4 \cdot 6 =$   48  18  24  30
5.  $2 \cdot 6 =$   6  60  12  48
6.  $4 \cdot 6 =$   60  12  54  24
7.  $3 \cdot 6 =$   30  18  12  48