



## Aufgabe 1

- $4 \cdot 5 =$   45  50  15  20
- $10 \cdot 5 =$   15  10  45  50
- $1 \cdot 5 =$   40  20  5  10
- $5 \cdot 5 =$   40  10  25  30
- $9 \cdot 5 =$   40  20  45  30
- $9 \cdot 5 =$   40  5  45  50
- $4 \cdot 5 =$   20  40  45  15

## Aufgabe 2

- $9 \cdot 5 =$   50  5  15  45
- $9 \cdot 5 =$   50  15  45  5
- $7 \cdot 5 =$   5  25  45  35
- $7 \cdot 5 =$   10  30  35  45
- $7 \cdot 5 =$   10  5  45  35
- $5 \cdot 5 =$   15  50  20  25
- $3 \cdot 5 =$   10  15  5  30

## Aufgabe 1

1.  $4 \cdot 5 =$   45  50  15  20
2.  $10 \cdot 5 =$   15  10  45  50
3.  $1 \cdot 5 =$   40  20  5  10
4.  $5 \cdot 5 =$   40  10  25  30
5.  $9 \cdot 5 =$   40  20  45  30
6.  $9 \cdot 5 =$   40  5  45  50
7.  $4 \cdot 5 =$   20  40  45  15

## Aufgabe 2

1.  $9 \cdot 5 =$   50  5  15  45
2.  $9 \cdot 5 =$   50  15  45  5
3.  $7 \cdot 5 =$   5  25  45  35
4.  $7 \cdot 5 =$   10  30  35  45
5.  $7 \cdot 5 =$   10  5  45  35
6.  $5 \cdot 5 =$   15  50  20  25
7.  $3 \cdot 5 =$   10  15  5  30