



Aufgabe 1

- $6 \cdot 10 =$ 10 80 20 60
- $8 \cdot 5 =$ 30 20 50 40
- $8 \cdot 9 =$ 27 72 18 36
- $7 \cdot 12 =$ 96 84 72 48
- $8 \cdot 6 =$ 48 36 18 42
- $1 \cdot 12 =$ 48 24 12 60
- $9 \cdot 11 =$ 99 55 33 22

Aufgabe 2

- $6 \cdot 12 =$ 48 72 36 108
- $3 \cdot 10 =$ 60 50 40 30
- $1 \cdot 7 =$ 7 49 56 35
- $3 \cdot 7 =$ 49 21 42 7
- $2 \cdot 9 =$ 18 63 90 36
- $5 \cdot 1 =$ 10 5 3 4
- $7 \cdot 2 =$ 14 2 16 10



Aufgabe 1

1. $6 \cdot 10 =$ 10 80 20 60
2. $8 \cdot 5 =$ 30 20 50 40
3. $8 \cdot 9 =$ 27 72 18 36
4. $7 \cdot 12 =$ 96 84 72 48
5. $8 \cdot 6 =$ 48 36 18 42
6. $1 \cdot 12 =$ 48 24 12 60
7. $9 \cdot 11 =$ 99 55 33 22

Aufgabe 2

1. $6 \cdot 12 =$ 48 72 36 108
2. $3 \cdot 10 =$ 60 50 40 30
3. $1 \cdot 7 =$ 7 49 56 35
4. $3 \cdot 7 =$ 49 21 42 7
5. $2 \cdot 9 =$ 18 63 90 36
6. $5 \cdot 1 =$ 10 5 3 4
7. $7 \cdot 2 =$ 14 2 16 10