



Aufgabe 1

- $9 \cdot 12 =$ 36 96 12 108
- $8 \cdot 12 =$ 96 48 72 36
- $10 \cdot 12 =$ 24 120 48 12
- $2 \cdot 12 =$ 84 24 60 72
- $8 \cdot 12 =$ 36 96 72 120
- $2 \cdot 12 =$ 60 24 48 12
- $3 \cdot 12 =$ 108 24 96 36

Aufgabe 2

- $10 \cdot 12 =$ 120 84 48 96
- $7 \cdot 12 =$ 84 12 48 120
- $4 \cdot 12 =$ 24 84 48 12
- $8 \cdot 12 =$ 72 96 120 60
- $9 \cdot 12 =$ 60 48 96 108
- $8 \cdot 12 =$ 60 96 72 84
- $8 \cdot 12 =$ 96 120 12 24



Aufgabe 1

1. $9 \cdot 12 =$ 36 96 12 108
2. $8 \cdot 12 =$ 96 48 72 36
3. $10 \cdot 12 =$ 24 120 48 12
4. $2 \cdot 12 =$ 84 24 60 72
5. $8 \cdot 12 =$ 36 96 72 120
6. $2 \cdot 12 =$ 60 24 48 12
7. $3 \cdot 12 =$ 108 24 96 36

Aufgabe 2

1. $10 \cdot 12 =$ 120 84 48 96
2. $7 \cdot 12 =$ 84 12 48 120
3. $4 \cdot 12 =$ 24 84 48 12
4. $8 \cdot 12 =$ 72 96 120 60
5. $9 \cdot 12 =$ 60 48 96 108
6. $8 \cdot 12 =$ 60 96 72 84
7. $8 \cdot 12 =$ 96 120 12 24