



Aufgabe 1

- $7 \cdot 9 =$ 72 63 81 90
- $2 \cdot 9 =$ 27 45 54 18
- $3 \cdot 9 =$ 18 81 27 54
- $2 \cdot 9 =$ 36 27 45 18
- $7 \cdot 9 =$ 9 18 36 63
- $9 \cdot 9 =$ 18 63 81 72
- $4 \cdot 9 =$ 81 36 9 27

Aufgabe 2

- $10 \cdot 9 =$ 81 90 45 9
- $3 \cdot 9 =$ 27 72 45 54
- $3 \cdot 9 =$ 27 9 45 54
- $9 \cdot 9 =$ 81 54 90 36
- $5 \cdot 9 =$ 72 45 63 36
- $9 \cdot 9 =$ 54 45 81 18
- $6 \cdot 9 =$ 36 27 9 54

Aufgabe 1

1. $7 \cdot 9 =$ 72 63 81 90
2. $2 \cdot 9 =$ 27 45 54 18
3. $3 \cdot 9 =$ 18 81 27 54
4. $2 \cdot 9 =$ 36 27 45 18
5. $7 \cdot 9 =$ 9 18 36 63
6. $9 \cdot 9 =$ 18 63 81 72
7. $4 \cdot 9 =$ 81 36 9 27

Aufgabe 2

1. $10 \cdot 9 =$ 81 90 45 9
2. $3 \cdot 9 =$ 27 72 45 54
3. $3 \cdot 9 =$ 27 9 45 54
4. $9 \cdot 9 =$ 81 54 90 36
5. $5 \cdot 9 =$ 72 45 63 36
6. $9 \cdot 9 =$ 54 45 81 18
7. $6 \cdot 9 =$ 36 27 9 54