



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

- $3 \cdot 9 =$ 72 27 90 81
- $10 \cdot 9 =$ 45 18 54 90
- $8 \cdot 9 =$ 54 36 72 45
- $4 \cdot 9 =$ 36 81 54 63
- $3 \cdot 9 =$ 18 63 45 27
- $9 \cdot 9 =$ 81 45 90 36
- $8 \cdot 9 =$ 81 54 72 18



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

1. $3 \cdot 9 =$ 72 27 90 81
2. $10 \cdot 9 =$ 45 18 54 90
3. $8 \cdot 9 =$ 54 36 72 45
4. $4 \cdot 9 =$ 36 81 54 63
5. $3 \cdot 9 =$ 18 63 45 27
6. $9 \cdot 9 =$ 81 45 90 36
7. $8 \cdot 9 =$ 81 54 72 18