



Aufgabe 1

- $6 \cdot 18 =$ 162 90 18 108
- $9 \cdot 18 =$ 162 144 18 180
- $7 \cdot 18 =$ 144 126 162 36
- $8 \cdot 18 =$ 36 18 90 144
- $2 \cdot 18 =$ 162 36 144 108
- $5 \cdot 18 =$ 108 90 54 72
- $5 \cdot 18 =$ 126 162 108 90

Aufgabe 2

- $4 \cdot 18 =$ 18 144 72 180
- $5 \cdot 18 =$ 180 90 54 108
- $3 \cdot 18 =$ 36 54 18 180
- $3 \cdot 18 =$ 36 90 54 162
- $5 \cdot 18 =$ 180 108 36 90
- $4 \cdot 18 =$ 162 18 72 54
- $8 \cdot 18 =$ 180 144 162 72



Aufgabe 1

1. $6 \cdot 18 =$ 162 90 18 108
2. $9 \cdot 18 =$ 162 144 18 180
3. $7 \cdot 18 =$ 144 126 162 36
4. $8 \cdot 18 =$ 36 18 90 144
5. $2 \cdot 18 =$ 162 36 144 108
6. $5 \cdot 18 =$ 108 90 54 72
7. $5 \cdot 18 =$ 126 162 108 90

Aufgabe 2

1. $4 \cdot 18 =$ 18 144 72 180
2. $5 \cdot 18 =$ 180 90 54 108
3. $3 \cdot 18 =$ 36 54 18 180
4. $3 \cdot 18 =$ 36 90 54 162
5. $5 \cdot 18 =$ 180 108 36 90
6. $4 \cdot 18 =$ 162 18 72 54
7. $8 \cdot 18 =$ 180 144 162 72