



Aufgabe 1

- $9 \cdot 20 =$ 200 100 180 140
- $8 \cdot 20 =$ 200 120 160 60
- $4 \cdot 20 =$ 200 100 80 20
- $3 \cdot 20 =$ 60 180 120 80
- $10 \cdot 20 =$ 40 200 80 180
- $5 \cdot 20 =$ 140 100 200 160
- $5 \cdot 20 =$ 140 20 100 180

Aufgabe 2

- $3 \cdot 20 =$ 60 100 20 200
- $4 \cdot 20 =$ 140 80 20 100
- $4 \cdot 20 =$ 80 140 180 200
- $6 \cdot 20 =$ 140 120 80 60
- $5 \cdot 20 =$ 140 160 60 100
- $7 \cdot 20 =$ 140 60 40 160
- $1 \cdot 20 =$ 120 80 20 160

Aufgabe 1

1. $9 \cdot 20 =$ 200 100 180 140
2. $8 \cdot 20 =$ 200 120 160 60
3. $4 \cdot 20 =$ 200 100 80 20
4. $3 \cdot 20 =$ 60 180 120 80
5. $10 \cdot 20 =$ 40 200 80 180
6. $5 \cdot 20 =$ 140 100 200 160
7. $5 \cdot 20 =$ 140 20 100 180

Aufgabe 2

1. $3 \cdot 20 =$ 60 100 20 200
2. $4 \cdot 20 =$ 140 80 20 100
3. $4 \cdot 20 =$ 80 140 180 200
4. $6 \cdot 20 =$ 140 120 80 60
5. $5 \cdot 20 =$ 140 160 60 100
6. $7 \cdot 20 =$ 140 60 40 160
7. $1 \cdot 20 =$ 120 80 20 160