



Aufgabe 1

- $6 \cdot 20 =$ 120 200 100 60
- $7 \cdot 20 =$ 160 180 140 120
- $9 \cdot 20 =$ 100 20 180 200
- $7 \cdot 20 =$ 40 120 140 80
- $3 \cdot 20 =$ 180 60 80 140
- $2 \cdot 20 =$ 40 200 120 100
- $7 \cdot 20 =$ 180 60 120 140

Aufgabe 2

- $2 \cdot 20 =$ 160 80 40 100
- $9 \cdot 20 =$ 160 180 80 140
- $9 \cdot 20 =$ 100 80 40 180
- $7 \cdot 20 =$ 160 140 200 100
- $10 \cdot 20 =$ 80 140 200 20
- $5 \cdot 20 =$ 120 160 200 100
- $8 \cdot 20 =$ 120 140 160 100



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

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