



Aufgabe 1

- $11 \cdot 14 =$ 140 126 196 154
- $19 \cdot 14 =$ 280 98 56 266
- $15 \cdot 14 =$ 28 266 280 210
- $19 \cdot 14 =$ 280 182 266 42
- $7 \cdot 14 =$ 182 280 98 224
- $8 \cdot 14 =$ 112 154 84 252
- $7 \cdot 14 =$ 266 112 210 98

Aufgabe 2

- $4 \cdot 14 =$ 154 56 280 196
- $17 \cdot 14 =$ 238 252 84 266
- $15 \cdot 14 =$ 266 210 70 140
- $1 \cdot 14 =$ 154 168 266 14
- $12 \cdot 14 =$ 224 266 168 42
- $8 \cdot 14 =$ 112 84 210 154
- $1 \cdot 14 =$ 56 14 168 224

Aufgabe 1

1. $11 \cdot 14 =$ 140 126 196 154
2. $19 \cdot 14 =$ 280 98 56 266
3. $15 \cdot 14 =$ 28 266 280 210
4. $19 \cdot 14 =$ 280 182 266 42
5. $7 \cdot 14 =$ 182 280 98 224
6. $8 \cdot 14 =$ 112 154 84 252
7. $7 \cdot 14 =$ 266 112 210 98

Aufgabe 2

1. $4 \cdot 14 =$ 154 56 280 196
2. $17 \cdot 14 =$ 238 252 84 266
3. $15 \cdot 14 =$ 266 210 70 140
4. $1 \cdot 14 =$ 154 168 266 14
5. $12 \cdot 14 =$ 224 266 168 42
6. $8 \cdot 14 =$ 112 84 210 154
7. $1 \cdot 14 =$ 56 14 168 224