



Aufgabe 1

- $7 \cdot 14 =$ 126 238 14 98
- $16 \cdot 14 =$ 224 252 14 98
- $16 \cdot 14 =$ 126 182 224 252
- $2 \cdot 14 =$ 42 280 126 28
- $14 \cdot 14 =$ 224 196 210 98
- $16 \cdot 14 =$ 112 224 56 70
- $9 \cdot 14 =$ 154 126 266 140

Aufgabe 2

- $14 \cdot 14 =$ 140 112 196 238
- $12 \cdot 14 =$ 28 168 56 182
- $17 \cdot 14 =$ 238 126 56 98
- $14 \cdot 14 =$ 112 42 98 196
- $7 \cdot 14 =$ 98 280 126 196
- $13 \cdot 14 =$ 224 252 182 154
- $13 \cdot 14 =$ 196 70 154 182

Aufgabe 1

1. $7 \cdot 14 =$ 126 238 14 98
2. $16 \cdot 14 =$ 224 252 14 98
3. $16 \cdot 14 =$ 126 182 224 252
4. $2 \cdot 14 =$ 42 280 126 28
5. $14 \cdot 14 =$ 224 196 210 98
6. $16 \cdot 14 =$ 112 224 56 70
7. $9 \cdot 14 =$ 154 126 266 140

Aufgabe 2

1. $14 \cdot 14 =$ 140 112 196 238
2. $12 \cdot 14 =$ 28 168 56 182
3. $17 \cdot 14 =$ 238 126 56 98
4. $14 \cdot 14 =$ 112 42 98 196
5. $7 \cdot 14 =$ 98 280 126 196
6. $13 \cdot 14 =$ 224 252 182 154
7. $13 \cdot 14 =$ 196 70 154 182