



Aufgabe 1

- $13 \cdot 17 =$ 170 187 221 204
- $14 \cdot 17 =$ 68 119 238 17
- $8 \cdot 17 =$ 102 204 187 136
- $15 \cdot 17 =$ 221 306 255 17
- $19 \cdot 17 =$ 119 323 340 221
- $4 \cdot 17 =$ 255 306 68 187
- $8 \cdot 17 =$ 51 187 323 136

Aufgabe 2

- $4 \cdot 17 =$ 255 238 68 153
- $10 \cdot 17 =$ 289 306 170 323
- $9 \cdot 17 =$ 51 289 153 306
- $4 \cdot 17 =$ 68 221 204 119
- $3 \cdot 17 =$ 153 238 51 306
- $8 \cdot 17 =$ 238 272 136 306
- $3 \cdot 17 =$ 34 289 102 51



Aufgabe 1

1. $13 \cdot 17 =$ 170 187 221 204
2. $14 \cdot 17 =$ 68 119 238 17
3. $8 \cdot 17 =$ 102 204 187 136
4. $15 \cdot 17 =$ 221 306 255 17
5. $19 \cdot 17 =$ 119 323 340 221
6. $4 \cdot 17 =$ 255 306 68 187
7. $8 \cdot 17 =$ 51 187 323 136

Aufgabe 2

1. $4 \cdot 17 =$ 255 238 68 153
2. $10 \cdot 17 =$ 289 306 170 323
3. $9 \cdot 17 =$ 51 289 153 306
4. $4 \cdot 17 =$ 68 221 204 119
5. $3 \cdot 17 =$ 153 238 51 306
6. $8 \cdot 17 =$ 238 272 136 306
7. $3 \cdot 17 =$ 34 289 102 51