



Aufgabe 1

- $5 \cdot 19 =$ 38 95 76 133
- $9 \cdot 19 =$ 95 171 38 190
- $1 \cdot 19 =$ 114 133 19 152
- $2 \cdot 19 =$ 171 38 152 133
- $6 \cdot 19 =$ 152 19 57 114
- $9 \cdot 19 =$ 171 76 95 19
- $9 \cdot 19 =$ 171 133 76 114

Aufgabe 2

- $1 \cdot 19 =$ 95 152 38 19
- $1 \cdot 19 =$ 133 76 19 114
- $10 \cdot 19 =$ 190 114 57 133
- $8 \cdot 19 =$ 114 190 171 152
- $2 \cdot 19 =$ 38 133 19 171
- $5 \cdot 19 =$ 95 133 76 171
- $8 \cdot 19 =$ 152 114 95 76

Aufgabe 1

1. $5 \cdot 19 =$ 38 95 76 133
2. $9 \cdot 19 =$ 95 171 38 190
3. $1 \cdot 19 =$ 114 133 19 152
4. $2 \cdot 19 =$ 171 38 152 133
5. $6 \cdot 19 =$ 152 19 57 114
6. $9 \cdot 19 =$ 171 76 95 19
7. $9 \cdot 19 =$ 171 133 76 114

Aufgabe 2

1. $1 \cdot 19 =$ 95 152 38 19
2. $1 \cdot 19 =$ 133 76 19 114
3. $10 \cdot 19 =$ 190 114 57 133
4. $8 \cdot 19 =$ 114 190 171 152
5. $2 \cdot 19 =$ 38 133 19 171
6. $5 \cdot 19 =$ 95 133 76 171
7. $8 \cdot 19 =$ 152 114 95 76