



Aufgabe 1

1. $8 \cdot 13 =$
2. $4 \cdot 13 =$
3. $7 \cdot 13 =$
4. $4 \cdot 13 =$
5. $6 \cdot 13 =$
6. $8 \cdot 13 =$
7. $12 \cdot 13 =$
8. $13 \cdot 13 =$
9. $15 \cdot 13 =$
10. $3 \cdot 13 =$

Aufgabe 2

1. $7 \cdot 13 =$
2. $11 \cdot 13 =$
3. $14 \cdot 13 =$
4. $3 \cdot 13 =$
5. $15 \cdot 13 =$
6. $10 \cdot 13 =$
7. $4 \cdot 13 =$
8. $11 \cdot 13 =$
9. $14 \cdot 13 =$
10. $11 \cdot 13 =$

Aufgabe 3

1. $12 \cdot 13 =$
2. $6 \cdot 13 =$
3. $12 \cdot 13 =$
4. $2 \cdot 13 =$
5. $1 \cdot 13 =$
6. $20 \cdot 13 =$
7. $6 \cdot 13 =$
8. $2 \cdot 13 =$
9. $1 \cdot 13 =$
10. $15 \cdot 13 =$

Aufgabe 4

1. $14 \cdot 13 =$
2. $17 \cdot 13 =$
3. $9 \cdot 13 =$
4. $10 \cdot 13 =$
5. $14 \cdot 13 =$
6. $5 \cdot 13 =$
7. $12 \cdot 13 =$
8. $15 \cdot 13 =$
9. $5 \cdot 13 =$
10. $15 \cdot 13 =$



Aufgabe 1

1. $8 \cdot 13 = 104$
2. $4 \cdot 13 = 52$
3. $7 \cdot 13 = 91$
4. $4 \cdot 13 = 52$
5. $6 \cdot 13 = 78$
6. $8 \cdot 13 = 104$
7. $12 \cdot 13 = 156$
8. $13 \cdot 13 = 169$
9. $15 \cdot 13 = 195$
10. $3 \cdot 13 = 39$

Aufgabe 2

1. $7 \cdot 13 = 91$
2. $11 \cdot 13 = 143$
3. $14 \cdot 13 = 182$
4. $3 \cdot 13 = 39$
5. $15 \cdot 13 = 195$
6. $10 \cdot 13 = 130$
7. $4 \cdot 13 = 52$
8. $11 \cdot 13 = 143$
9. $14 \cdot 13 = 182$
10. $11 \cdot 13 = 143$

Aufgabe 3

1. $12 \cdot 13 = 156$
2. $6 \cdot 13 = 78$
3. $12 \cdot 13 = 156$
4. $2 \cdot 13 = 26$
5. $1 \cdot 13 = 13$
6. $20 \cdot 13 = 260$
7. $6 \cdot 13 = 78$
8. $2 \cdot 13 = 26$
9. $1 \cdot 13 = 13$
10. $15 \cdot 13 = 195$

Aufgabe 4

1. $14 \cdot 13 = 182$
2. $17 \cdot 13 = 221$
3. $9 \cdot 13 = 117$
4. $10 \cdot 13 = 130$
5. $14 \cdot 13 = 182$
6. $5 \cdot 13 = 65$
7. $12 \cdot 13 = 156$
8. $15 \cdot 13 = 195$
9. $5 \cdot 13 = 65$
10. $15 \cdot 13 = 195$