



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

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

Aufgabe 3

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

Aufgabe 4

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



Aufgabe 1

1. $4 \cdot 4 = 16$
2. $10 \cdot 4 = 40$
3. $1 \cdot 3 = 3$
4. $5 \cdot 3 = 15$
5. $8 \cdot 4 = 32$
6. $7 \cdot 4 = 28$
7. $2 \cdot 3 = 6$
8. $9 \cdot 4 = 36$
9. $5 \cdot 3 = 15$
10. $5 \cdot 5 = 25$

Aufgabe 2

1. $10 \cdot 3 = 30$
2. $3 \cdot 3 = 9$
3. $5 \cdot 4 = 20$
4. $5 \cdot 3 = 15$
5. $9 \cdot 2 = 18$
6. $5 \cdot 4 = 20$
7. $10 \cdot 4 = 40$
8. $7 \cdot 5 = 35$
9. $9 \cdot 2 = 18$
10. $1 \cdot 2 = 2$

Aufgabe 3

1. $5 \cdot 5 = 25$
2. $1 \cdot 3 = 3$
3. $10 \cdot 4 = 40$
4. $5 \cdot 4 = 20$
5. $6 \cdot 3 = 18$
6. $6 \cdot 4 = 24$
7. $10 \cdot 4 = 40$
8. $3 \cdot 3 = 9$
9. $2 \cdot 2 = 4$
10. $1 \cdot 5 = 5$

Aufgabe 4

1. $9 \cdot 3 = 27$
2. $8 \cdot 2 = 16$
3. $4 \cdot 5 = 20$
4. $2 \cdot 2 = 4$
5. $10 \cdot 2 = 20$
6. $9 \cdot 2 = 18$
7. $1 \cdot 3 = 3$
8. $10 \cdot 2 = 20$
9. $9 \cdot 4 = 36$
10. $8 \cdot 2 = 16$