



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

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

Aufgabe 3

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

Aufgabe 4

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



Aufgabe 1

1. $4 \cdot 3 = 12$
2. $4 \cdot 2 = 8$
3. $10 \cdot 1 = 10$
4. $7 \cdot 4 = 28$
5. $3 \cdot 2 = 6$
6. $9 \cdot 6 = 54$
7. $6 \cdot 4 = 24$
8. $8 \cdot 4 = 32$
9. $10 \cdot 5 = 50$
10. $6 \cdot 6 = 36$

Aufgabe 2

1. $7 \cdot 2 = 14$
2. $10 \cdot 8 = 80$
3. $7 \cdot 2 = 14$
4. $8 \cdot 4 = 32$
5. $8 \cdot 4 = 32$
6. $9 \cdot 4 = 36$
7. $10 \cdot 1 = 10$
8. $8 \cdot 4 = 32$
9. $6 \cdot 3 = 18$
10. $3 \cdot 2 = 6$

Aufgabe 3

1. $10 \cdot 1 = 10$
2. $8 \cdot 5 = 40$
3. $10 \cdot 7 = 70$
4. $10 \cdot 7 = 70$
5. $9 \cdot 4 = 36$
6. $3 \cdot 3 = 9$
7. $6 \cdot 2 = 12$
8. $9 \cdot 6 = 54$
9. $5 \cdot 2 = 10$
10. $1 \cdot 1 = 1$

Aufgabe 4

1. $4 \cdot 4 = 16$
2. $7 \cdot 6 = 42$
3. $7 \cdot 3 = 21$
4. $7 \cdot 2 = 14$
5. $6 \cdot 4 = 24$
6. $8 \cdot 6 = 48$
7. $10 \cdot 7 = 70$
8. $8 \cdot 6 = 48$
9. $10 \cdot 2 = 20$
10. $10 \cdot 9 = 90$