



Aufgabe 1

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

Aufgabe 2

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

Aufgabe 3

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

Aufgabe 4

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



Aufgabe 1

1. $7 \cdot 4 = 28$
2. $6 \cdot 4 = 24$
3. $10 \cdot 4 = 40$
4. $3 \cdot 4 = 12$
5. $5 \cdot 4 = 20$
6. $10 \cdot 4 = 40$
7. $9 \cdot 4 = 36$
8. $6 \cdot 4 = 24$
9. $8 \cdot 4 = 32$
10. $5 \cdot 4 = 20$

Aufgabe 2

1. $6 \cdot 4 = 24$
2. $2 \cdot 4 = 8$
3. $10 \cdot 4 = 40$
4. $6 \cdot 4 = 24$
5. $3 \cdot 4 = 12$
6. $5 \cdot 4 = 20$
7. $3 \cdot 4 = 12$
8. $2 \cdot 4 = 8$
9. $5 \cdot 4 = 20$
10. $5 \cdot 4 = 20$

Aufgabe 3

1. $2 \cdot 4 = 8$
2. $4 \cdot 4 = 16$
3. $8 \cdot 4 = 32$
4. $3 \cdot 4 = 12$
5. $7 \cdot 4 = 28$
6. $10 \cdot 4 = 40$
7. $5 \cdot 4 = 20$
8. $5 \cdot 4 = 20$
9. $9 \cdot 4 = 36$
10. $7 \cdot 4 = 28$

Aufgabe 4

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