

**Finde die Antwort für die folgenden Aufgaben.**

- 1) Wenn $10 \cdot 9 = 90$ ist, dann ist $100 \cdot 9 =$ _____
- 2) Wenn $6 \cdot 4 = 24$ ist, dann ist $60 \cdot 4 =$ _____
- 3) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $10 \cdot 7 =$ _____
- 4) Wenn $7 \cdot 6 = 42$ ist, dann ist $70 \cdot 6 =$ _____
- 5) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $70 \cdot 8 =$ _____
- 6) Wenn $9 \cdot 6 = 54$ ist, dann ist $90 \cdot 6 =$ _____
- 7) Wenn $4 \cdot 4 = 16$ ist, dann ist $40 \cdot 4 =$ _____
- 8) Wenn $4 \cdot 1 = 4$ ist, dann ist $40 \cdot 1 =$ _____
- 9) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $60 \cdot 3 =$ _____
- 10) Wenn $9 \cdot 8 = 72$ ist, dann ist $90 \cdot 8 =$ _____
- 11) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $1 \cdot 10 =$ _____
- 12) Wenn $1 \cdot 4 = 4$ ist, dann ist $1 \cdot 40 =$ _____
- 13) Wenn $8 \cdot 9 = 72$ ist, dann ist $8 \cdot 90 =$ _____
- 14) Wenn $4 \cdot 6 = 24$ ist, dann ist $4 \cdot 60 =$ _____
- 15) Wenn $3 \cdot 3 = 9$ ist, dann ist $3 \cdot 30 =$ _____
- 16) Wenn $9 \cdot 4 = 36$ ist, dann ist $9 \cdot 40 =$ _____
- 17) Wenn $10 \cdot 5 = 50$ ist, dann ist $10 \cdot 50 =$ _____
- 18) Wenn $10 \cdot 7 = 70$ ist, dann ist $10 \cdot 70 =$ _____
- 19) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $3 \cdot 80 =$ _____
- 20) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $2 \cdot 60 =$ _____

Antworten

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Finde die Antwort für die folgenden Aufgaben.

- 1) Wenn $10 \cdot 9 = 90$ ist, dann ist $100 \cdot 9 =$ 900
- 2) Wenn $6 \cdot 4 = 24$ ist, dann ist $60 \cdot 4 =$ 240
- 3) Wenn $1 \cdot 7 = 7$ ist, dann ist $10 \cdot 7 =$ 70
- 4) Wenn $7 \cdot 6 = 42$ ist, dann ist $70 \cdot 6 =$ 420
- 5) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $70 \cdot 8 =$ 560
- 6) Wenn $9 \cdot 6 = 54$ ist, dann ist $90 \cdot 6 =$ 540
- 7) Wenn $4 \cdot 4 = 16$ ist, dann ist $40 \cdot 4 =$ 160
- 8) Wenn $4 \cdot 1 = 4$ ist, dann ist $40 \cdot 1 =$ 40
- 9) Wenn $6 \cdot 3 = 18$ ist, dann ist $60 \cdot 3 =$ 180
- 10) Wenn $9 \cdot 8 = 72$ ist, dann ist $90 \cdot 8 =$ 720
- 11) Wenn $1 \cdot 1 = 1$ ist, dann ist $1 \cdot 10 =$ 10
- 12) Wenn $1 \cdot 4 = 4$ ist, dann ist $1 \cdot 40 =$ 40
- 13) Wenn $8 \cdot 9 = 72$ ist, dann ist $8 \cdot 90 =$ 720
- 14) Wenn $4 \cdot 6 = 24$ ist, dann ist $4 \cdot 60 =$ 240
- 15) Wenn $3 \cdot 3 = 9$ ist, dann ist $3 \cdot 30 =$ 90
- 16) Wenn $9 \cdot 4 = 36$ ist, dann ist $9 \cdot 40 =$ 360
- 17) Wenn $10 \cdot 5 = 50$ ist, dann ist $10 \cdot 50 =$ 500
- 18) Wenn $10 \cdot 7 = 70$ ist, dann ist $10 \cdot 70 =$ 700
- 19) Wenn $3 \cdot 8 = 24$ ist, dann ist $3 \cdot 80 =$ 240
- 20) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $2 \cdot 60 =$ 120

Antworten

1. 900
2. 240
3. 70
4. 420
5. 560
6. 540
7. 160
8. 40
9. 180
10. 720
11. 10
12. 40
13. 720
14. 240
15. 90
16. 360
17. 500
18. 700
19. 240
20. 120