

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

- 1) Wenn $2 \cdot 10 = 20$ ist, dann ist $20 \cdot 10 =$ _____
- 2) Wenn $5 \cdot 5 = 25$ ist, dann ist $50 \cdot 5 =$ _____
- 3) Wenn $2 \cdot 1 = 2$ ist, dann ist $20 \cdot 1 =$ _____
- 4) Wenn $9 \cdot 1 = 9$ ist, dann ist $90 \cdot 1 =$ _____
- 5) Wenn $4 \cdot 5 = 20$ ist, dann ist $40 \cdot 5 =$ _____
- 6) Wenn $4 \cdot 7 = 28$ ist, dann ist $40 \cdot 7 =$ _____
- 7) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $100 \cdot 4 =$ _____
- 8) Wenn $9 \cdot 2 = 18$ ist, dann ist $90 \cdot 2 =$ _____
- 9) Wenn $6 \cdot 5 = 30$ ist, dann ist $60 \cdot 5 =$ _____
- 10) Wenn $7 \cdot 2 = 14$ ist, dann ist $70 \cdot 2 =$ _____
- 11) Wenn $3 \cdot 1 = 3$ ist, dann ist $3 \cdot 10 =$ _____
- 12) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 50 =$ _____
- 13) Wenn $6 \cdot 8 = 48$ ist, dann ist $6 \cdot 80 =$ _____
- 14) Wenn $3 \cdot 6 = 18$ ist, dann ist $3 \cdot 60 =$ _____
- 15) Wenn $7 \cdot 10 = 70$ ist, dann ist $7 \cdot 100 =$ _____
- 16) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $2 \cdot 60 =$ _____
- 17) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2 \cdot 20 =$ _____
- 18) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8 \cdot 80 =$ _____
- 19) Wenn $1 \cdot 8 = 8$ ist, dann ist $1 \cdot 80 =$ _____
- 20) Wenn $10 \cdot 3 = 30$ ist, dann ist $10 \cdot 30 =$ _____

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 $2 \cdot 10 = 20$ ist, dann ist $20 \cdot 10 =$ 200
- 2) Wenn $5 \cdot 5 = 25$ ist, dann ist $50 \cdot 5 =$ 250
- 3) Wenn $2 \cdot 1 = 2$ ist, dann ist $20 \cdot 1 =$ 20
- 4) Wenn $9 \cdot 1 = 9$ ist, dann ist $90 \cdot 1 =$ 90
- 5) Wenn $4 \cdot 5 = 20$ ist, dann ist $40 \cdot 5 =$ 200
- 6) Wenn $4 \cdot 7 = 28$ ist, dann ist $40 \cdot 7 =$ 280
- 7) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $100 \cdot 4 =$ 400
- 8) Wenn $9 \cdot 2 = 18$ ist, dann ist $90 \cdot 2 =$ 180
- 9) Wenn $6 \cdot 5 = 30$ ist, dann ist $60 \cdot 5 =$ 300
- 10) Wenn $7 \cdot 2 = 14$ ist, dann ist $70 \cdot 2 =$ 140
- 11) Wenn $3 \cdot 1 = 3$ ist, dann ist $3 \cdot 10 =$ 30
- 12) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $8 \cdot 50 =$ 400
- 13) Wenn $6 \cdot 8 = 48$ ist, dann ist $6 \cdot 80 =$ 480
- 14) Wenn $3 \cdot 6 = 18$ ist, dann ist $3 \cdot 60 =$ 180
- 15) Wenn $7 \cdot 10 = 70$ ist, dann ist $7 \cdot 100 =$ 700
- 16) Wenn $2 \cdot 6 = 12$ ist, dann ist $2 \cdot 60 =$ 120
- 17) Wenn $2 \cdot 2 = 4$ ist, dann ist $2 \cdot 20 =$ 40
- 18) Wenn $8 \cdot 8 = 64$ ist, dann ist $8 \cdot 80 =$ 640
- 19) Wenn $1 \cdot 8 = 8$ ist, dann ist $1 \cdot 80 =$ 80
- 20) Wenn $10 \cdot 3 = 30$ ist, dann ist $10 \cdot 30 =$ 300

Antworten

1. 200
2. 250
3. 20
4. 90
5. 200
6. 280
7. 400
8. 180
9. 300
10. 140
11. 30
12. 400
13. 480
14. 180
15. 700
16. 120
17. 40
18. 640
19. 80
20. 300