



Finde die Antwort für die folgenden Aufgaben.

- 1) Wenn $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $80 \cdot 5 =$ _____
- 2) Wenn $8 \cdot 7 = 56$ ist, dann ist $80 \cdot 7 =$ _____
- 3) Wenn $6 \cdot 5 = 30$ ist, dann ist $60 \cdot 5 =$ _____
- 4) Wenn $1 \cdot 4 = 4$ ist, dann ist $10 \cdot 4 =$ _____
- 5) Wenn $1 \cdot 8 = 8$ ist, dann ist $10 \cdot 8 =$ _____
- 6) Wenn $4 \cdot 3 = 12$ ist, dann ist $40 \cdot 3 =$ _____
- 7) Wenn $10 \cdot 10 = 100$ ist, dann ist $100 \cdot 10 =$ _____
- 8) Wenn $9 \cdot 7 = 63$ ist, dann ist $90 \cdot 7 =$ _____
- 9) Wenn $5 \cdot 3 = 15$ ist, dann ist $50 \cdot 3 =$ _____
- 10) Wenn $6 \cdot 7 = 42$ ist, dann ist $60 \cdot 7 =$ _____
- 11) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $10 \cdot 40 =$ _____
- 12) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $7 \cdot 80 =$ _____
- 13) Wenn $3 \cdot 7 = 21$ ist, dann ist $3 \cdot 70 =$ _____
- 14) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 30 =$ _____
- 15) Wenn $7 \cdot 2 = 14$ ist, dann ist $7 \cdot 20 =$ _____
- 16) Wenn $6 \cdot 6 = 36$ ist, dann ist $6 \cdot 60 =$ _____
- 17) Wenn $10 \cdot 3 = 30$ ist, dann ist $10 \cdot 30 =$ _____
- 18) Wenn $2 \cdot 8 = 16$ ist, dann ist $2 \cdot 80 =$ _____
- 19) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 10 =$ _____
- 20) Wenn $1 \cdot 2 = 2$ ist, dann ist $1 \cdot 20 =$ _____

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 $8 \cdot 5 = 40$ ist, dann ist $80 \cdot 5 =$ 400
- 2) Wenn $8 \cdot 7 = 56$ ist, dann ist $80 \cdot 7 =$ 560
- 3) Wenn $6 \cdot 5 = 30$ ist, dann ist $60 \cdot 5 =$ 300
- 4) Wenn $1 \cdot 4 = 4$ ist, dann ist $10 \cdot 4 =$ 40
- 5) Wenn $1 \cdot 8 = 8$ ist, dann ist $10 \cdot 8 =$ 80
- 6) Wenn $4 \cdot 3 = 12$ ist, dann ist $40 \cdot 3 =$ 120
- 7) Wenn $10 \cdot 10 = 100$ ist, dann ist $100 \cdot 10 =$ 1000
- 8) Wenn $9 \cdot 7 = 63$ ist, dann ist $90 \cdot 7 =$ 630
- 9) Wenn $5 \cdot 3 = 15$ ist, dann ist $50 \cdot 3 =$ 150
- 10) Wenn $6 \cdot 7 = 42$ ist, dann ist $60 \cdot 7 =$ 420
- 11) Wenn $10 \cdot 4 = 40$ ist, dann ist $10 \cdot 40 =$ 400
- 12) Wenn $7 \cdot 8 = 56$ ist, dann ist $7 \cdot 80 =$ 560
- 13) Wenn $3 \cdot 7 = 21$ ist, dann ist $3 \cdot 70 =$ 210
- 14) Wenn $1 \cdot 3 = 3$ ist, dann ist $1 \cdot 30 =$ 30
- 15) Wenn $7 \cdot 2 = 14$ ist, dann ist $7 \cdot 20 =$ 140
- 16) Wenn $6 \cdot 6 = 36$ ist, dann ist $6 \cdot 60 =$ 360
- 17) Wenn $10 \cdot 3 = 30$ ist, dann ist $10 \cdot 30 =$ 300
- 18) Wenn $2 \cdot 8 = 16$ ist, dann ist $2 \cdot 80 =$ 160
- 19) Wenn $5 \cdot 1 = 5$ ist, dann ist $5 \cdot 10 =$ 50
- 20) Wenn $1 \cdot 2 = 2$ ist, dann ist $1 \cdot 20 =$ 20

Antworten

1. 400
2. 560
3. 300
4. 40
5. 80
6. 120
7. 1.000
8. 630
9. 150
10. 420
11. 400
12. 560
13. 210
14. 30
15. 140
16. 360
17. 300
18. 160
19. 50
20. 20