



Löse jede Aufgabe.

- 1) Wenn $5 \cdot 9 = 45 = 500 \cdot 9$ ist, dann ist _____
- 2) Wenn $2 \cdot 6 = 12 = 20 \cdot 6$ ist, dann ist _____
- 3) Wenn $9 \cdot 2 = 18 = 90 \cdot 2$ ist, dann ist _____
- 4) Wenn $2 \cdot 7 = 14 = 20 \cdot 7$ ist, dann ist _____
- 5) Wenn $6 \cdot 2 = 12 = 60 \cdot 2$ ist, dann ist _____
- 6) Wenn $8 \cdot 4 = 32 = 80 \cdot 4$ ist, dann ist _____
- 7) Wenn $8 \cdot 5 = 40 = 800 \cdot 5$ ist, dann ist _____
- 8) Wenn $3 \cdot 9 = 27 = 30 \cdot 9$ ist, dann ist _____
- 9) Wenn $5 \cdot 8 = 40 = 500 \cdot 8$ ist, dann ist _____
- 10) Wenn $5 \cdot 4 = 20 = 500 \cdot 4$ ist, dann ist _____
- 11) Wenn $1 \cdot 2 = 2 = 1 \cdot 20$ ist, dann ist _____
- 12) Wenn $2 \cdot 5 = 10 = 2 \cdot 50$ ist, dann ist _____
- 13) Wenn $4 \cdot 8 = 32 = 4 \cdot 80$ ist, dann ist _____
- 14) Wenn $9 \cdot 7 = 63 = 9 \cdot 70$ ist, dann ist _____
- 15) Wenn $1 \cdot 7 = 7 = 1 \cdot 700$ ist, dann ist _____
- 16) Wenn $1 \cdot 6 = 6 = 1 \cdot 60$ ist, dann ist _____
- 17) Wenn $8 \cdot 8 = 64 = 8 \cdot 800$ ist, dann ist _____
- 18) Wenn $7 \cdot 2 = 14 = 7 \cdot 200$ ist, dann ist _____
- 19) Wenn $9 \cdot 6 = 54 = 9 \cdot 600$ ist, dann ist _____
- 20) Wenn $6 \cdot 5 = 30 = 6 \cdot 500$ ist, dann ist _____

Antworten

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



Löse jede Aufgabe.

- 1) Wenn $5 \cdot 9 = 45 = 500 \cdot 9$ ist, dann ist 4.500
- 2) Wenn $2 \cdot 6 = 12 = 20 \cdot 6$ ist, dann ist 120
- 3) Wenn $9 \cdot 2 = 18 = 90 \cdot 2$ ist, dann ist 180
- 4) Wenn $2 \cdot 7 = 14 = 20 \cdot 7$ ist, dann ist 140
- 5) Wenn $6 \cdot 2 = 12 = 60 \cdot 2$ ist, dann ist 120
- 6) Wenn $8 \cdot 4 = 32 = 80 \cdot 4$ ist, dann ist 320
- 7) Wenn $8 \cdot 5 = 40 = 800 \cdot 5$ ist, dann ist 4.000
- 8) Wenn $3 \cdot 9 = 27 = 30 \cdot 9$ ist, dann ist 270
- 9) Wenn $5 \cdot 8 = 40 = 500 \cdot 8$ ist, dann ist 4.000
- 10) Wenn $5 \cdot 4 = 20 = 500 \cdot 4$ ist, dann ist 2.000
- 11) Wenn $1 \cdot 2 = 2 = 1 \cdot 20$ ist, dann ist 20
- 12) Wenn $2 \cdot 5 = 10 = 2 \cdot 50$ ist, dann ist 100
- 13) Wenn $4 \cdot 8 = 32 = 4 \cdot 80$ ist, dann ist 320
- 14) Wenn $9 \cdot 7 = 63 = 9 \cdot 70$ ist, dann ist 630
- 15) Wenn $1 \cdot 7 = 7 = 1 \cdot 700$ ist, dann ist 700
- 16) Wenn $1 \cdot 6 = 6 = 1 \cdot 60$ ist, dann ist 60
- 17) Wenn $8 \cdot 8 = 64 = 8 \cdot 800$ ist, dann ist 6.400
- 18) Wenn $7 \cdot 2 = 14 = 7 \cdot 200$ ist, dann ist 1.400
- 19) Wenn $9 \cdot 6 = 54 = 9 \cdot 600$ ist, dann ist 5.400
- 20) Wenn $6 \cdot 5 = 30 = 6 \cdot 500$ ist, dann ist 3.000

Antworten

1. 4.500
2. 120
3. 180
4. 140
5. 120
6. 320
7. 4.000
8. 270
9. 4.000
10. 2.000
11. 20
12. 100
13. 320
14. 630
15. 700
16. 60
17. 6.400
18. 1.400
19. 5.400
20. 3.000