



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $9 \times 5 = 45 = 9.000 \times 5$, allora _____
- 2) Se $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$, allora _____
- 3) Se $4 \times 8 = 32 = 4.000 \times 8$, allora _____
- 4) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora _____
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, allora _____
- 6) Se $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$, allora _____
- 7) Se $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, allora _____
- 8) Se $5 \times 9 = 45 = 5.000 \times 9$, allora _____
- 9) Se $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$, allora _____
- 10) Se $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, allora _____
- 11) Se $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6.000$, allora _____
- 12) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, allora _____
- 13) Se $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, allora _____
- 14) Se $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, allora _____
- 15) Se $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3.000$, allora _____
- 16) Se $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$, allora _____
- 17) Se $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, allora _____
- 18) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, allora _____
- 19) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, allora _____
- 20) Se $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9.000$, allora _____

Risposte

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



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $9 \times 5 = 45 = 9.000 \times 5$, allora 45.000
- 2) Se $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$, allora 2.500
- 3) Se $4 \times 8 = 32 = 4.000 \times 8$, allora 32.000
- 4) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora 1.000
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, allora 180
- 6) Se $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$, allora 5.000
- 7) Se $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, allora 100
- 8) Se $5 \times 9 = 45 = 5.000 \times 9$, allora 45.000
- 9) Se $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$, allora 800
- 10) Se $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, allora 40
- 11) Se $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6.000$, allora 30.000
- 12) Se $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, allora 120
- 13) Se $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, allora 420
- 14) Se $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, allora 6.000
- 15) Se $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3.000$, allora 9.000
- 16) Se $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$, allora 280
- 17) Se $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, allora 60
- 18) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, allora 240
- 19) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, allora 400
- 20) Se $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9.000$, allora 90.000

Risposte

1. 45.000
2. 2.500
3. 32.000
4. 1.000
5. 180
6. 5.000
7. 100
8. 45.000
9. 800
10. 40
11. 30.000
12. 120
13. 420
14. 6.000
15. 9.000
16. 280
17. 60
18. 240
19. 400
20. 90.000