



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $10 \times 2 = 20 = 10.000 \times 2$, allora _____
- 2) Se $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, allora _____
- 3) Se $7 \times 7 = 49 = 7.000 \times 7$, allora _____
- 4) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora _____
- 5) Se $7 \times 9 = 63 = 7.000 \times 9$, allora _____
- 6) Se $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, allora _____
- 7) Se $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, allora _____
- 8) Se $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, allora _____
- 9) Se $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, allora _____
- 10) Se $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, allora _____
- 11) Se $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1.000$, allora _____
- 12) Se $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, allora _____
- 13) Se $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, allora _____
- 14) Se $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2.000$, allora _____
- 15) Se $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, allora _____
- 16) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, allora _____
- 17) Se $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, allora _____
- 18) Se $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, allora _____
- 19) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1.000$, allora _____
- 20) Se $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, 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 $10 \times 2 = 20 = 10.000 \times 2$, allora 20.000
- 2) Se $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, allora 3.600
- 3) Se $7 \times 7 = 49 = 7.000 \times 7$, allora 49.000
- 4) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora 300
- 5) Se $7 \times 9 = 63 = 7.000 \times 9$, allora 63.000
- 6) Se $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, allora 500
- 7) Se $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, allora 4.800
- 8) Se $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, allora 80
- 9) Se $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, allora 900
- 10) Se $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, allora 500
- 11) Se $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1.000$, allora 2.000
- 12) Se $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, allora 480
- 13) Se $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, allora 3.500
- 14) Se $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2.000$, allora 16.000
- 15) Se $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, allora 2.400
- 16) Se $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, allora 400
- 17) Se $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, allora 300
- 18) Se $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, allora 80
- 19) Se $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1.000$, allora 7.000
- 20) Se $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, allora 270

Risposte

1. 20.000
2. 3.600
3. 49.000
4. 300
5. 63.000
6. 500
7. 4.800
8. 80
9. 900
10. 500
11. 2.000
12. 480
13. 3.500
14. 16.000
15. 2.400
16. 400
17. 300
18. 80
19. 7.000
20. 270