



Risolvi ogni problema.

- 1) Se $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora _____
- 2) Se $10 \times 2 = 20 = 10.000 \times 2$, allora _____
- 3) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora _____
- 4) Se $10 \times 9 = 90 = 1.000 \times 9$, allora _____
- 5) Se $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, allora _____
- 6) Se $4 \times 7 = 28 = 4.000 \times 7$, allora _____
- 7) Se $10 \times 1 = 10 = 10.000 \times 1$, allora _____
- 8) Se $10 \times 6 = 60 = 1.000 \times 6$, allora _____
- 9) Se $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, allora _____
- 10) Se $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, allora _____
- 11) Se $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, allora _____
- 12) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, allora _____
- 13) Se $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1.000$, allora _____
- 14) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2.000$, allora _____
- 15) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora _____
- 16) Se $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10.000$, allora _____
- 17) Se $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1.000$, allora _____
- 18) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, allora _____
- 19) Se $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, allora _____
- 20) Se $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, 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 $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, allora 7.200
- 2) Se $10 \times 2 = 20 = 10.000 \times 2$, allora 20.000
- 3) Se $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, allora 300
- 4) Se $10 \times 9 = 90 = 1.000 \times 9$, allora 9.000
- 5) Se $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, allora 3.500
- 6) Se $4 \times 7 = 28 = 4.000 \times 7$, allora 28.000
- 7) Se $10 \times 1 = 10 = 10.000 \times 1$, allora 10.000
- 8) Se $10 \times 6 = 60 = 1.000 \times 6$, allora 6.000
- 9) Se $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, allora 1.800
- 10) Se $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, allora 240
- 11) Se $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, allora 600
- 12) Se $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, allora 240
- 13) Se $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1.000$, allora 3.000
- 14) Se $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2.000$, allora 8.000
- 15) Se $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, allora 320
- 16) Se $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10.000$, allora 30.000
- 17) Se $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1.000$, allora 4.000
- 18) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, allora 50
- 19) Se $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, allora 4.200
- 20) Se $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, allora 400

Risposte

1. 7.200
2. 20.000
3. 300
4. 9.000
5. 3.500
6. 28.000
7. 10.000
8. 6.000
9. 1.800
10. 240
11. 600
12. 240
13. 3.000
14. 8.000
15. 320
16. 30.000
17. 4.000
18. 50
19. 4.200
20. 400