

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se $6 \times 4 = 24 = 600 \times 4$, allora _____
- 2) Se $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, allora _____
- 3) Se $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, allora _____
- 4) Se $2 \times 9 = 18 = 20 \times 9$, allora _____
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 600 \times 3$, allora _____
- 6) Se $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, allora _____
- 7) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora _____
- 8) Se $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, allora _____
- 9) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora _____
- 10) Se $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, allora _____
- 11) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$, allora _____
- 12) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 50$, allora _____
- 13) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora _____
- 14) Se $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, allora _____
- 15) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 70$, allora _____
- 16) Se $9 \times 9 = 81 = 9 \times 900$, allora _____
- 17) Se $3 \times 5 = 15 = 3 \times 500$, allora _____
- 18) Se $3 \times 9 = 27 = 3 \times 90$, allora _____
- 19) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, allora _____
- 20) Se $8 \times 8 = 64 = 8 \times 800$, 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 $6 \times 4 = 24 = 600 \times 4$, allora 2.400
- 2) Se $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, allora 140
- 3) Se $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, allora 280
- 4) Se $2 \times 9 = 18 = 20 \times 9$, allora 180
- 5) Se $6 \times 3 = 18 = 600 \times 3$, allora 1.800
- 6) Se $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, allora 120
- 7) Se $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, allora 1.000
- 8) Se $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, allora 300
- 9) Se $5 \times 4 = 20 = 500 \times 4$, allora 2.000
- 10) Se $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, allora 1.600
- 11) Se $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$, allora 1.200
- 12) Se $4 \times 5 = 20 = 4 \times 50$, allora 200
- 13) Se $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, allora 4.500
- 14) Se $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, allora 210
- 15) Se $1 \times 7 = 7 = 1 \times 70$, allora 70
- 16) Se $9 \times 9 = 81 = 9 \times 900$, allora 8.100
- 17) Se $3 \times 5 = 15 = 3 \times 500$, allora 1.500
- 18) Se $3 \times 9 = 27 = 3 \times 90$, allora 270
- 19) Se $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, allora 50
- 20) Se $8 \times 8 = 64 = 8 \times 800$, allora 6.400

Risposte

1. 2.400
2. 140
3. 280
4. 180
5. 1.800
6. 120
7. 1.000
8. 300
9. 2.000
10. 1.600
11. 1.200
12. 200
13. 4.500
14. 210
15. 70
16. 8.100
17. 1.500
18. 270
19. 50
20. 6.400