

**Risolvi ogni problema.**

- 1) Se  $6 \times 9 = 54 = 600 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 2) Se  $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 3) Se  $2 \times 6 = 12 = 200 \times 6$ , allora \_\_\_\_\_
- 4) Se  $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$ , allora \_\_\_\_\_
- 5) Se  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 6) Se  $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$ , allora \_\_\_\_\_
- 7) Se  $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 8) Se  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , allora \_\_\_\_\_
- 9) Se  $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$ , allora \_\_\_\_\_
- 10) Se  $3 \times 3 = 9 = 30 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 11) Se  $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$ , allora \_\_\_\_\_
- 12) Se  $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 13) Se  $2 \times 9 = 18 = 2 \times 900$ , allora \_\_\_\_\_
- 14) Se  $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 15) Se  $4 \times 2 = 8 = 4 \times 200$ , allora \_\_\_\_\_
- 16) Se  $6 \times 4 = 24 = 6 \times 400$ , allora \_\_\_\_\_
- 17) Se  $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$ , allora \_\_\_\_\_
- 18) Se  $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$ , allora \_\_\_\_\_
- 19) Se  $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$ , allora \_\_\_\_\_
- 20) Se  $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$ , 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  $6 \times 9 = 54 = 600 \times 9$ , allora 5.400
- 2) Se  $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$ , allora 60
- 3) Se  $2 \times 6 = 12 = 200 \times 6$ , allora 1.200
- 4) Se  $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$ , allora 300
- 5) Se  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , allora 180
- 6) Se  $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$ , allora 240
- 7) Se  $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$ , allora 270
- 8) Se  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , allora 70
- 9) Se  $7 \times 8 = 56 = 700 \times 8$ , allora 5.600
- 10) Se  $3 \times 3 = 9 = 30 \times 3$ , allora 90
- 11) Se  $6 \times 8 = 48 = 6 \times 800$ , allora 4.800
- 12) Se  $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$ , allora 10
- 13) Se  $2 \times 9 = 18 = 2 \times 900$ , allora 1.800
- 14) Se  $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$ , allora 320
- 15) Se  $4 \times 2 = 8 = 4 \times 200$ , allora 800
- 16) Se  $6 \times 4 = 24 = 6 \times 400$ , allora 2.400
- 17) Se  $4 \times 3 = 12 = 4 \times 300$ , allora 1.200
- 18) Se  $6 \times 6 = 36 = 6 \times 600$ , allora 3.600
- 19) Se  $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$ , allora 210
- 20) Se  $7 \times 1 = 7 = 7 \times 100$ , allora 700

**Risposte**

1. 5.400
2. 60
3. 1.200
4. 300
5. 180
6. 240
7. 270
8. 70
9. 5.600
10. 90
11. 4.800
12. 10
13. 1.800
14. 320
15. 800
16. 2.400
17. 1.200
18. 3.600
19. 210
20. 700