



Risolvi ogni problema.

- 1) Se  $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$ , allora \_\_\_\_\_
- 2) Se  $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$ , allora \_\_\_\_\_
- 3) Se  $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 4) Se  $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 5) Se  $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$ , allora \_\_\_\_\_
- 6) Se  $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 7) Se  $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 8) Se  $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$ , allora \_\_\_\_\_
- 9) Se  $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$ , allora \_\_\_\_\_
- 10) Se  $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 11) Se  $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$ , allora \_\_\_\_\_
- 12) Se  $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$ , allora \_\_\_\_\_
- 13) Se  $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$ , allora \_\_\_\_\_
- 14) Se  $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$ , allora \_\_\_\_\_
- 15) Se  $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$ , allora \_\_\_\_\_
- 16) Se  $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$ , allora \_\_\_\_\_
- 17) Se  $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$ , allora \_\_\_\_\_
- 18) Se  $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 19) Se  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 20) Se  $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$ , 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  $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$ , allora 120
- 2) Se  $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$ , allora 120
- 3) Se  $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$ , allora 600
- 4) Se  $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$ , allora 720
- 5) Se  $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$ , allora 60
- 6) Se  $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$ , allora 810
- 7) Se  $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$ , allora 30
- 8) Se  $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$ , allora 100
- 9) Se  $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$ , allora 30
- 10) Se  $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$ , allora 280
- 11) Se  $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$ , allora 1.000
- 12) Se  $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$ , allora 210
- 13) Se  $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$ , allora 90
- 14) Se  $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$ , allora 490
- 15) Se  $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$ , allora 300
- 16) Se  $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$ , allora 20
- 17) Se  $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$ , allora 240
- 18) Se  $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$ , allora 720
- 19) Se  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$ , allora 90
- 20) Se  $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$ , allora 400

**Risposte**

1. 120
2. 120
3. 600
4. 720
5. 60
6. 810
7. 30
8. 100
9. 30
10. 280
11. 1.000
12. 210
13. 90
14. 490
15. 300
16. 20
17. 240
18. 720
19. 90
20. 400