



Risolvi ogni problema.

- 1) Se  $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$ , allora \_\_\_\_\_
- 2) Se  $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$ , allora \_\_\_\_\_
- 3) Se  $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$ , allora \_\_\_\_\_
- 4) Se  $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$ , allora \_\_\_\_\_
- 5) Se  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 6) Se  $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$ , allora \_\_\_\_\_
- 7) Se  $4 \times 3 = 12 = 40 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 8) Se  $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 9) Se  $1 \times 6 = 6 = 10 \times 6$ , allora \_\_\_\_\_
- 10) Se  $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 11) Se  $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$ , allora \_\_\_\_\_
- 12) Se  $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$ , allora \_\_\_\_\_
- 13) Se  $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$ , allora \_\_\_\_\_
- 14) Se  $10 \times 1 = 10 = 10 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 15) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , allora \_\_\_\_\_
- 16) Se  $5 \times 1 = 5 = 5 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 17) Se  $6 \times 10 = 60 = 6 \times 100$ , allora \_\_\_\_\_
- 18) Se  $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 19) Se  $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$ , allora \_\_\_\_\_
- 20) Se  $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$ , 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  $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$ , allora 560
- 2) Se  $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$ , allora 30
- 3) Se  $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$ , allora 140
- 4) Se  $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$ , allora 560
- 5) Se  $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$ , allora 180
- 6) Se  $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$ , allora 250
- 7) Se  $4 \times 3 = 12 = 40 \times 3$ , allora 120
- 8) Se  $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$ , allora 200
- 9) Se  $1 \times 6 = 6 = 10 \times 6$ , allora 60
- 10) Se  $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$ , allora 900
- 11) Se  $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$ , allora 500
- 12) Se  $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$ , allora 30
- 13) Se  $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$ , allora 180
- 14) Se  $10 \times 1 = 10 = 10 \times 10$ , allora 100
- 15) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , allora 600
- 16) Se  $5 \times 1 = 5 = 5 \times 10$ , allora 50
- 17) Se  $6 \times 10 = 60 = 6 \times 100$ , allora 600
- 18) Se  $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$ , allora 720
- 19) Se  $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$ , allora 120
- 20) Se  $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$ , allora 160

**Risposte**

1. 560
2. 30
3. 140
4. 560
5. 180
6. 250
7. 120
8. 200
9. 60
10. 900
11. 500
12. 30
13. 180
14. 100
15. 600
16. 50
17. 600
18. 720
19. 120
20. 160