



Risolvi ogni problema.

- 1) Se  $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$ , allora \_\_\_\_\_
- 2) Se  $9 \times 2 = 18 = 90 \times 2$ , allora \_\_\_\_\_
- 3) Se  $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$ , allora \_\_\_\_\_
- 4) Se  $3 \times 10 = 30 = 30 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 5) Se  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , allora \_\_\_\_\_
- 6) Se  $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 7) Se  $9 \times 8 = 72 = 90 \times 8$ , allora \_\_\_\_\_
- 8) Se  $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$ , allora \_\_\_\_\_
- 9) Se  $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 10) Se  $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 11) Se  $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 12) Se  $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$ , allora \_\_\_\_\_
- 13) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , allora \_\_\_\_\_
- 14) Se  $7 \times 4 = 28 = 7 \times 40$ , allora \_\_\_\_\_
- 15) Se  $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 16) Se  $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$ , allora \_\_\_\_\_
- 17) Se  $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 18) Se  $7 \times 5 = 35 = 7 \times 50$ , allora \_\_\_\_\_
- 19) Se  $9 \times 4 = 36 = 9 \times 40$ , allora \_\_\_\_\_
- 20) Se  $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$ , 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  $2 \times 8 = 16 = 20 \times 8$ , allora 160
- 2) Se  $9 \times 2 = 18 = 90 \times 2$ , allora 180
- 3) Se  $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$ , allora 210
- 4) Se  $3 \times 10 = 30 = 30 \times 10$ , allora 300
- 5) Se  $1 \times 7 = 7 = 10 \times 7$ , allora 70
- 6) Se  $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$ , allora 270
- 7) Se  $9 \times 8 = 72 = 90 \times 8$ , allora 720
- 8) Se  $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$ , allora 540
- 9) Se  $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$ , allora 200
- 10) Se  $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$ , allora 200
- 11) Se  $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$ , allora 320
- 12) Se  $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$ , allora 300
- 13) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , allora 600
- 14) Se  $7 \times 4 = 28 = 7 \times 40$ , allora 280
- 15) Se  $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$ , allora 80
- 16) Se  $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$ , allora 700
- 17) Se  $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$ , allora 560
- 18) Se  $7 \times 5 = 35 = 7 \times 50$ , allora 350
- 19) Se  $9 \times 4 = 36 = 9 \times 40$ , allora 360
- 20) Se  $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$ , allora 140

**Risposte**

1. 160
2. 180
3. 210
4. 300
5. 70
6. 270
7. 720
8. 540
9. 200
10. 200
11. 320
12. 300
13. 600
14. 280
15. 80
16. 700
17. 560
18. 350
19. 360
20. 140