



Risolvi ogni problema.

- 1) Se  $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$ , allora \_\_\_\_\_
- 2) Se  $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$ , allora \_\_\_\_\_
- 3) Se  $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 4) Se  $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 5) Se  $8 \times 10 = 80 = 80 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 6) Se  $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 7) Se  $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$ , allora \_\_\_\_\_
- 8) Se  $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 9) Se  $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$ , allora \_\_\_\_\_
- 10) Se  $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$ , allora \_\_\_\_\_
- 11) Se  $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$ , allora \_\_\_\_\_
- 12) Se  $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$ , allora \_\_\_\_\_
- 13) Se  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 14) Se  $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$ , allora \_\_\_\_\_
- 15) Se  $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$ , allora \_\_\_\_\_
- 16) Se  $10 \times 8 = 80 = 10 \times 80$ , allora \_\_\_\_\_
- 17) Se  $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$ , allora \_\_\_\_\_
- 18) Se  $8 \times 5 = 40 = 8 \times 50$ , allora \_\_\_\_\_
- 19) Se  $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$ , allora \_\_\_\_\_
- 20) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , 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  $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$ , allora 100
- 2) Se  $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$ , allora 180
- 3) Se  $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$ , allora 200
- 4) Se  $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$ , allora 360
- 5) Se  $8 \times 10 = 80 = 80 \times 10$ , allora 800
- 6) Se  $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$ , allora 80
- 7) Se  $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$ , allora 280
- 8) Se  $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$ , allora 900
- 9) Se  $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$ , allora 560
- 10) Se  $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$ , allora 100
- 11) Se  $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$ , allora 630
- 12) Se  $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$ , allora 210
- 13) Se  $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$ , allora 90
- 14) Se  $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$ , allora 150
- 15) Se  $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$ , allora 20
- 16) Se  $10 \times 8 = 80 = 10 \times 80$ , allora 800
- 17) Se  $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$ , allora 450
- 18) Se  $8 \times 5 = 40 = 8 \times 50$ , allora 400
- 19) Se  $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$ , allora 1.000
- 20) Se  $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$ , allora 600

**Risposte**

1. 100
2. 180
3. 200
4. 360
5. 800
6. 80
7. 280
8. 900
9. 560
10. 100
11. 630
12. 210
13. 90
14. 150
15. 20
16. 800
17. 450
18. 400
19. 1.000
20. 600