



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $6 \times 2 = 12 = 6,000 \times 2$, entonces _____
- 2) Sí $2 \times 6 = 12 = 2,000 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces _____
- 4) Sí $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, entonces _____
- 5) Sí $3 \times 2 = 6 = 300 \times 2$, entonces _____
- 6) Sí $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$, entonces _____
- 7) Sí $1 \times 3 = 3 = 100 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $10 \times 1 = 10 = 1,000 \times 1$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $7 \times 4 = 28 = 7,000 \times 4$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces _____
- 12) Sí $7 \times 3 = 21 = 7 \times 3,000$, entonces _____
- 13) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, entonces _____
- 14) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces _____
- 16) Sí $1 \times 2 = 2 = 1 \times 200$, entonces _____
- 17) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, entonces _____
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces _____
- 19) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, entonces _____
- 20) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 10,000$, entonces _____

Respuestas

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____

**Resuelve cada problema.**

- 1) Sí $6 \times 2 = 12 = 6,000 \times 2$, entonces 12,000
- 2) Sí $2 \times 6 = 12 = 2,000 \times 6$, entonces 12,000
- 3) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces 600
- 4) Sí $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, entonces 7,200
- 5) Sí $3 \times 2 = 6 = 300 \times 2$, entonces 600
- 6) Sí $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$, entonces 810
- 7) Sí $1 \times 3 = 3 = 100 \times 3$, entonces 300
- 8) Sí $10 \times 1 = 10 = 1,000 \times 1$, entonces 1,000
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces 30
- 10) Sí $7 \times 4 = 28 = 7,000 \times 4$, entonces 28,000
- 11) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces 1,000
- 12) Sí $7 \times 3 = 21 = 7 \times 3,000$, entonces 21,000
- 13) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, entonces 900
- 14) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, entonces 490
- 15) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces 300
- 16) Sí $1 \times 2 = 2 = 1 \times 200$, entonces 200
- 17) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, entonces 2,400
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces 72,000
- 19) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, entonces 900
- 20) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 10,000$, entonces 40,000

Respuestas

1. 12,000
2. 12,000
3. 600
4. 7,200
5. 600
6. 810
7. 300
8. 1,000
9. 30
10. 28,000
11. 1,000
12. 21,000
13. 900
14. 490
15. 300
16. 200
17. 2,400
18. 72,000
19. 900
20. 40,000