



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



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $10 \times 2 = 20 = 10,000 \times 2$, entonces _____
- 2) Sí $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 7 = 49 = 7,000 \times 7$, entonces _____
- 4) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces _____
- 5) Sí $7 \times 9 = 63 = 7,000 \times 9$, entonces _____
- 6) Sí $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, entonces _____
- 7) Sí $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, entonces _____
- 8) Sí $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, entonces _____
- 9) Sí $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, entonces _____
- 11) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1,000$, entonces _____
- 12) Sí $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, entonces _____
- 13) Sí $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, entonces _____
- 14) Sí $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2,000$, entonces _____
- 15) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, entonces _____
- 16) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, entonces _____
- 17) Sí $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, entonces _____
- 18) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, entonces _____
- 19) Sí $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1,000$, entonces _____
- 20) Sí $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, 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 $10 \times 2 = 20 = 10,000 \times 2$, entonces 20,000
- 2) Sí $4 \times 9 = 36 = 400 \times 9$, entonces 3,600
- 3) Sí $7 \times 7 = 49 = 7,000 \times 7$, entonces 49,000
- 4) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces 300
- 5) Sí $7 \times 9 = 63 = 7,000 \times 9$, entonces 63,000
- 6) Sí $1 \times 5 = 5 = 100 \times 5$, entonces 500
- 7) Sí $6 \times 8 = 48 = 600 \times 8$, entonces 4,800
- 8) Sí $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, entonces 80
- 9) Sí $9 \times 1 = 9 = 900 \times 1$, entonces 900
- 10) Sí $5 \times 1 = 5 = 500 \times 1$, entonces 500
- 11) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 1,000$, entonces 2,000
- 12) Sí $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, entonces 480
- 13) Sí $5 \times 7 = 35 = 5 \times 700$, entonces 3,500
- 14) Sí $8 \times 2 = 16 = 8 \times 2,000$, entonces 16,000
- 15) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 300$, entonces 2,400
- 16) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, entonces 400
- 17) Sí $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, entonces 300
- 18) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, entonces 80
- 19) Sí $7 \times 1 = 7 = 7 \times 1,000$, entonces 7,000
- 20) Sí $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, entonces 270

Respuestas

1. 20,000
2. 3,600
3. 49,000
4. 300
5. 63,000
6. 500
7. 4,800
8. 80
9. 900
10. 500
11. 2,000
12. 480
13. 3,500
14. 16,000
15. 2,400
16. 400
17. 300
18. 80
19. 7,000
20. 270



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $8 \times 7 = 56 = 800 \times 7$, entonces _____
- 2) Sí $3 \times 1 = 3 = 3,000 \times 1$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$, entonces _____
- 4) Sí $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$, entonces _____
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 6,000 \times 3$, entonces _____
- 6) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces _____
- 7) Sí $4 \times 3 = 12 = 400 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces _____
- 9) Sí $1 \times 6 = 6 = 1,000 \times 6$, entonces _____
- 10) Sí $9 \times 10 = 90 = 900 \times 10$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 5,000$, entonces _____
- 12) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, entonces _____
- 13) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$, entonces _____
- 14) Sí $10 \times 1 = 10 = 10 \times 10$, entonces _____
- 15) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, entonces _____
- 16) Sí $5 \times 1 = 5 = 5 \times 1,000$, entonces _____
- 17) Sí $6 \times 10 = 60 = 6 \times 1,000$, entonces _____
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces _____
- 19) Sí $2 \times 6 = 12 = 2 \times 600$, entonces _____
- 20) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 8,000$, 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 $8 \times 7 = 56 = 800 \times 7$, entonces 5,600
- 2) Sí $3 \times 1 = 3 = 3,000 \times 1$, entonces 3,000
- 3) Sí $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$, entonces 140
- 4) Sí $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$, entonces 560
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 6,000 \times 3$, entonces 18,000
- 6) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces 250
- 7) Sí $4 \times 3 = 12 = 400 \times 3$, entonces 1,200
- 8) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces 200
- 9) Sí $1 \times 6 = 6 = 1,000 \times 6$, entonces 6,000
- 10) Sí $9 \times 10 = 90 = 900 \times 10$, entonces 9,000
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 5,000$, entonces 50,000
- 12) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, entonces 30
- 13) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$, entonces 180
- 14) Sí $10 \times 1 = 10 = 10 \times 10$, entonces 100
- 15) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, entonces 6,000
- 16) Sí $5 \times 1 = 5 = 5 \times 1,000$, entonces 5,000
- 17) Sí $6 \times 10 = 60 = 6 \times 1,000$, entonces 6,000
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces 72,000
- 19) Sí $2 \times 6 = 12 = 2 \times 600$, entonces 1,200
- 20) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 8,000$, entonces 16,000

Respuestas

1. 5,600
2. 3,000
3. 140
4. 560
5. 18,000
6. 250
7. 1,200
8. 200
9. 6,000
10. 9,000
11. 50,000
12. 30
13. 180
14. 100
15. 6,000
16. 5,000
17. 6,000
18. 72,000
19. 1,200
20. 16,000



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $2 \times 8 = 16 = 2,000 \times 8$, entonces _____
- 2) Sí $9 \times 2 = 18 = 900 \times 2$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 3 = 21 = 7,000 \times 3$, entonces _____
- 4) Sí $3 \times 10 = 30 = 300 \times 10$, entonces _____
- 5) Sí $1 \times 7 = 7 = 100 \times 7$, entonces _____
- 6) Sí $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, entonces _____
- 7) Sí $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, entonces _____
- 8) Sí $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$, entonces _____
- 9) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$, entonces _____
- 11) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 800$, entonces _____
- 12) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6,000$, entonces _____
- 13) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces _____
- 14) Sí $7 \times 4 = 28 = 7 \times 400$, entonces _____
- 15) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 8,000$, entonces _____
- 16) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 10,000$, entonces _____
- 17) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 8,000$, entonces _____
- 18) Sí $7 \times 5 = 35 = 7 \times 500$, entonces _____
- 19) Sí $9 \times 4 = 36 = 9 \times 4,000$, entonces _____
- 20) Sí $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$, 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 $2 \times 8 = 16 = 2,000 \times 8$, entonces 16,000
- 2) Sí $9 \times 2 = 18 = 900 \times 2$, entonces 1,800
- 3) Sí $7 \times 3 = 21 = 7,000 \times 3$, entonces 21,000
- 4) Sí $3 \times 10 = 30 = 300 \times 10$, entonces 3,000
- 5) Sí $1 \times 7 = 7 = 100 \times 7$, entonces 700
- 6) Sí $3 \times 9 = 27 = 30 \times 9$, entonces 270
- 7) Sí $9 \times 8 = 72 = 900 \times 8$, entonces 7,200
- 8) Sí $6 \times 9 = 54 = 60 \times 9$, entonces 540
- 9) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces 200
- 10) Sí $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$, entonces 200
- 11) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 800$, entonces 3,200
- 12) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6,000$, entonces 30,000
- 13) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces 600
- 14) Sí $7 \times 4 = 28 = 7 \times 400$, entonces 2,800
- 15) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 8,000$, entonces 8,000
- 16) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 10,000$, entonces 70,000
- 17) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 8,000$, entonces 56,000
- 18) Sí $7 \times 5 = 35 = 7 \times 500$, entonces 3,500
- 19) Sí $9 \times 4 = 36 = 9 \times 4,000$, entonces 36,000
- 20) Sí $7 \times 2 = 14 = 7 \times 20$, entonces 140

Respuestas

1. 16,000
2. 1,800
3. 21,000
4. 3,000
5. 700
6. 270
7. 7,200
8. 540
9. 200
10. 200
11. 3,200
12. 30,000
13. 600
14. 2,800
15. 8,000
16. 70,000
17. 56,000
18. 3,500
19. 36,000
20. 140



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, entonces _____
- 2) Sí $10 \times 2 = 20 = 10,000 \times 2$, entonces _____
- 3) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces _____
- 4) Sí $10 \times 9 = 90 = 1,000 \times 9$, entonces _____
- 5) Sí $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, entonces _____
- 6) Sí $4 \times 7 = 28 = 4,000 \times 7$, entonces _____
- 7) Sí $10 \times 1 = 10 = 10,000 \times 1$, entonces _____
- 8) Sí $10 \times 6 = 60 = 1,000 \times 6$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, entonces _____
- 10) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces _____
- 11) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, entonces _____
- 12) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces _____
- 13) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1,000$, entonces _____
- 14) Sí $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2,000$, entonces _____
- 15) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10,000$, entonces _____
- 17) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1,000$, entonces _____
- 18) Sí $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, entonces _____
- 19) Sí $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, entonces _____
- 20) Sí $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, 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 $8 \times 9 = 72 = 800 \times 9$, entonces 7,200
- 2) Sí $10 \times 2 = 20 = 10,000 \times 2$, entonces 20,000
- 3) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces 300
- 4) Sí $10 \times 9 = 90 = 1,000 \times 9$, entonces 9,000
- 5) Sí $7 \times 5 = 35 = 700 \times 5$, entonces 3,500
- 6) Sí $4 \times 7 = 28 = 4,000 \times 7$, entonces 28,000
- 7) Sí $10 \times 1 = 10 = 10,000 \times 1$, entonces 10,000
- 8) Sí $10 \times 6 = 60 = 1,000 \times 6$, entonces 6,000
- 9) Sí $3 \times 6 = 18 = 300 \times 6$, entonces 1,800
- 10) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces 240
- 11) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 200$, entonces 600
- 12) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces 240
- 13) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 1,000$, entonces 3,000
- 14) Sí $4 \times 2 = 8 = 4 \times 2,000$, entonces 8,000
- 15) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, entonces 320
- 16) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 10,000$, entonces 30,000
- 17) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1,000$, entonces 4,000
- 18) Sí $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, entonces 50
- 19) Sí $7 \times 6 = 42 = 7 \times 600$, entonces 4,200
- 20) Sí $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, entonces 400

Respuestas

1. 7,200
2. 20,000
3. 300
4. 9,000
5. 3,500
6. 28,000
7. 10,000
8. 6,000
9. 1,800
10. 240
11. 600
12. 240
13. 3,000
14. 8,000
15. 320
16. 30,000
17. 4,000
18. 50
19. 4,200
20. 400



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$, entonces _____
- 2) Sí $10 \times 5 = 50 = 100 \times 5$, entonces _____
- 3) Sí $8 \times 9 = 72 = 8,000 \times 9$, entonces _____
- 4) Sí $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$, entonces _____
- 5) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces _____
- 6) Sí $7 \times 4 = 28 = 7,000 \times 4$, entonces _____
- 7) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces _____
- 8) Sí $5 \times 6 = 30 = 500 \times 6$, entonces _____
- 9) Sí $10 \times 2 = 20 = 1,000 \times 2$, entonces _____
- 10) Sí $6 \times 5 = 30 = 600 \times 5$, entonces _____
- 11) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1,000$, entonces _____
- 12) Sí $8 \times 10 = 80 = 8 \times 10,000$, entonces _____
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 800$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 5 = 25 = 5 \times 5,000$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 9 = 27 = 3 \times 900$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$, entonces _____
- 17) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 3,000$, entonces _____
- 18) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$, entonces _____
- 19) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 5,000$, entonces _____
- 20) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 9,000$, 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 $7 \times 3 = 21 = 70 \times 3$, entonces 210
- 2) Sí $10 \times 5 = 50 = 100 \times 5$, entonces 500
- 3) Sí $8 \times 9 = 72 = 8,000 \times 9$, entonces 72,000
- 4) Sí $6 \times 2 = 12 = 600 \times 2$, entonces 1,200
- 5) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces 900
- 6) Sí $7 \times 4 = 28 = 7,000 \times 4$, entonces 28,000
- 7) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces 600
- 8) Sí $5 \times 6 = 30 = 500 \times 6$, entonces 3,000
- 9) Sí $10 \times 2 = 20 = 1,000 \times 2$, entonces 2,000
- 10) Sí $6 \times 5 = 30 = 600 \times 5$, entonces 3,000
- 11) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 1,000$, entonces 4,000
- 12) Sí $8 \times 10 = 80 = 8 \times 10,000$, entonces 80,000
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 800$, entonces 5,600
- 14) Sí $5 \times 5 = 25 = 5 \times 5,000$, entonces 25,000
- 15) Sí $3 \times 9 = 27 = 3 \times 900$, entonces 2,700
- 16) Sí $3 \times 6 = 18 = 3 \times 600$, entonces 1,800
- 17) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 3,000$, entonces 15,000
- 18) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$, entonces 700
- 19) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 5,000$, entonces 10,000
- 20) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 9,000$, entonces 18,000

Respuestas

1. 210
2. 500
3. 72,000
4. 1,200
5. 900
6. 28,000
7. 600
8. 3,000
9. 2,000
10. 3,000
11. 4,000
12. 80,000
13. 5,600
14. 25,000
15. 2,700
16. 1,800
17. 15,000
18. 700
19. 10,000
20. 18,000



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $9 \times 5 = 45 = 9,000 \times 5$, entonces _____
- 2) Sí $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$, entonces _____
- 3) Sí $4 \times 8 = 32 = 4,000 \times 8$, entonces _____
- 4) Sí $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, entonces _____
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces _____
- 6) Sí $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$, entonces _____
- 7) Sí $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, entonces _____
- 8) Sí $5 \times 9 = 45 = 5,000 \times 9$, entonces _____
- 9) Sí $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$, entonces _____
- 10) Sí $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces _____
- 11) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6,000$, entonces _____
- 12) Sí $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, entonces _____
- 13) Sí $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, entonces _____
- 14) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3,000$, entonces _____
- 16) Sí $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$, entonces _____
- 17) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, entonces _____
- 18) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces _____
- 19) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, entonces _____
- 20) Sí $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9,000$, 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 $9 \times 5 = 45 = 9,000 \times 5$, entonces 45,000
- 2) Sí $5 \times 5 = 25 = 500 \times 5$, entonces 2,500
- 3) Sí $4 \times 8 = 32 = 4,000 \times 8$, entonces 32,000
- 4) Sí $2 \times 5 = 10 = 200 \times 5$, entonces 1,000
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces 180
- 6) Sí $5 \times 10 = 50 = 500 \times 10$, entonces 5,000
- 7) Sí $1 \times 1 = 1 = 100 \times 1$, entonces 100
- 8) Sí $5 \times 9 = 45 = 5,000 \times 9$, entonces 45,000
- 9) Sí $2 \times 4 = 8 = 200 \times 4$, entonces 800
- 10) Sí $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces 40
- 11) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 6,000$, entonces 30,000
- 12) Sí $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, entonces 120
- 13) Sí $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, entonces 420
- 14) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, entonces 6,000
- 15) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 3,000$, entonces 9,000
- 16) Sí $4 \times 7 = 28 = 4 \times 70$, entonces 280
- 17) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, entonces 60
- 18) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces 240
- 19) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 100$, entonces 400
- 20) Sí $10 \times 9 = 90 = 10 \times 9,000$, entonces 90,000

Respuestas

1. 45,000
2. 2,500
3. 32,000
4. 1,000
5. 180
6. 5,000
7. 100
8. 45,000
9. 800
10. 40
11. 30,000
12. 120
13. 420
14. 6,000
15. 9,000
16. 280
17. 60
18. 240
19. 400
20. 90,000



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $2 \times 5 = 10 = 2,000 \times 5$, entonces _____
- 2) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $5 \times 4 = 20 = 5,000 \times 4$, entonces _____
- 4) Sí $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$, entonces _____
- 5) Sí $8 \times 10 = 80 = 80 \times 10$, entonces _____
- 6) Sí $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$, entonces _____
- 7) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces _____
- 8) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces _____
- 9) Sí $8 \times 7 = 56 = 800 \times 7$, entonces _____
- 10) Sí $10 \times 1 = 10 = 10,000 \times 1$, entonces _____
- 11) Sí $9 \times 7 = 63 = 9 \times 700$, entonces _____
- 12) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 7,000$, entonces _____
- 13) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 3,000$, entonces _____
- 15) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 100$, entonces _____
- 16) Sí $10 \times 8 = 80 = 10 \times 8,000$, entonces _____
- 17) Sí $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, entonces _____
- 18) Sí $8 \times 5 = 40 = 8 \times 500$, entonces _____
- 19) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10,000$, entonces _____
- 20) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, 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 $2 \times 5 = 10 = 2,000 \times 5$, entonces 10,000
- 2) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces 180
- 3) Sí $5 \times 4 = 20 = 5,000 \times 4$, entonces 20,000
- 4) Sí $9 \times 4 = 36 = 90 \times 4$, entonces 360
- 5) Sí $8 \times 10 = 80 = 80 \times 10$, entonces 800
- 6) Sí $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$, entonces 80
- 7) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces 280
- 8) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces 900
- 9) Sí $8 \times 7 = 56 = 800 \times 7$, entonces 5,600
- 10) Sí $10 \times 1 = 10 = 10,000 \times 1$, entonces 10,000
- 11) Sí $9 \times 7 = 63 = 9 \times 700$, entonces 6,300
- 12) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 7,000$, entonces 21,000
- 13) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 100$, entonces 900
- 14) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 3,000$, entonces 15,000
- 15) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 100$, entonces 200
- 16) Sí $10 \times 8 = 80 = 10 \times 8,000$, entonces 80,000
- 17) Sí $5 \times 9 = 45 = 5 \times 900$, entonces 4,500
- 18) Sí $8 \times 5 = 40 = 8 \times 500$, entonces 4,000
- 19) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10,000$, entonces 100,000
- 20) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 600$, entonces 6,000

Respuestas

1. 10,000
2. 180
3. 20,000
4. 360
5. 800
6. 80
7. 280
8. 900
9. 5,600
10. 10,000
11. 6,300
12. 21,000
13. 900
14. 15,000
15. 200
16. 80,000
17. 4,500
18. 4,000
19. 100,000
20. 6,000



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces _____
- 2) Sí $1 \times 4 = 4 = 100 \times 4$, entonces _____
- 3) Sí $3 \times 2 = 6 = 3,000 \times 2$, entonces _____
- 4) Sí $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, entonces _____
- 5) Sí $1 \times 8 = 8 = 100 \times 8$, entonces _____
- 6) Sí $8 \times 1 = 8 = 80 \times 1$, entonces _____
- 7) Sí $2 \times 3 = 6 = 200 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $2 \times 7 = 14 = 2,000 \times 7$, entonces _____
- 9) Sí $4 \times 4 = 16 = 4,000 \times 4$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 2 = 10 = 5,000 \times 2$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, entonces _____
- 12) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 1,000$, entonces _____
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 8,000$, entonces _____
- 14) Sí $1 \times 1 = 1 = 1 \times 100$, entonces _____
- 15) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 800$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, entonces _____
- 17) Sí $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, entonces _____
- 18) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces _____
- 19) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 3,000$, entonces _____
- 20) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 700$, 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 $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces 240
- 2) Sí $1 \times 4 = 4 = 100 \times 4$, entonces 400
- 3) Sí $3 \times 2 = 6 = 3,000 \times 2$, entonces 6,000
- 4) Sí $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, entonces 200
- 5) Sí $1 \times 8 = 8 = 100 \times 8$, entonces 800
- 6) Sí $8 \times 1 = 8 = 80 \times 1$, entonces 80
- 7) Sí $2 \times 3 = 6 = 200 \times 3$, entonces 600
- 8) Sí $2 \times 7 = 14 = 2,000 \times 7$, entonces 14,000
- 9) Sí $4 \times 4 = 16 = 4,000 \times 4$, entonces 16,000
- 10) Sí $5 \times 2 = 10 = 5,000 \times 2$, entonces 10,000
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, entonces 500
- 12) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 1,000$, entonces 3,000
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 8,000$, entonces 56,000
- 14) Sí $1 \times 1 = 1 = 1 \times 100$, entonces 100
- 15) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 800$, entonces 1,600
- 16) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 300$, entonces 900
- 17) Sí $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, entonces 90
- 18) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces 30
- 19) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 3,000$, entonces 3,000
- 20) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 700$, entonces 4,900

Respuestas

1. 240
2. 400
3. 6,000
4. 200
5. 800
6. 80
7. 600
8. 14,000
9. 16,000
10. 10,000
11. 500
12. 3,000
13. 56,000
14. 100
15. 1,600
16. 900
17. 90
18. 30
19. 3,000
20. 4,900



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $9 \times 6 = 54 = 9,000 \times 6$, entonces _____
- 2) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 6 = 42 = 700 \times 6$, entonces _____
- 4) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces _____
- 5) Sí $1 \times 10 = 10 = 100 \times 10$, entonces _____
- 6) Sí $9 \times 10 = 90 = 9,000 \times 10$, entonces _____
- 7) Sí $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, entonces _____
- 8) Sí $8 \times 4 = 32 = 8,000 \times 4$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, entonces _____
- 11) Sí $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, entonces _____
- 12) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces _____
- 13) Sí $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 600$, entonces _____
- 15) Sí $5 \times 8 = 40 = 5 \times 8,000$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, entonces _____
- 17) Sí $1 \times 6 = 6 = 1 \times 6,000$, entonces _____
- 18) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10,000$, entonces _____
- 19) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces _____
- 20) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, 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 $9 \times 6 = 54 = 9,000 \times 6$, entonces 54,000
- 2) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces 240
- 3) Sí $7 \times 6 = 42 = 700 \times 6$, entonces 4,200
- 4) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces 240
- 5) Sí $1 \times 10 = 10 = 100 \times 10$, entonces 1,000
- 6) Sí $9 \times 10 = 90 = 9,000 \times 10$, entonces 90,000
- 7) Sí $4 \times 4 = 16 = 400 \times 4$, entonces 1,600
- 8) Sí $8 \times 4 = 32 = 8,000 \times 4$, entonces 32,000
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces 30
- 10) Sí $5 \times 7 = 35 = 500 \times 7$, entonces 3,500
- 11) Sí $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, entonces 180
- 12) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces 40
- 13) Sí $1 \times 7 = 7 = 1 \times 700$, entonces 700
- 14) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 600$, entonces 3,000
- 15) Sí $5 \times 8 = 40 = 5 \times 8,000$, entonces 40,000
- 16) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 700$, entonces 2,100
- 17) Sí $1 \times 6 = 6 = 1 \times 6,000$, entonces 6,000
- 18) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 10,000$, entonces 100,000
- 19) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 8,000$, entonces 72,000
- 20) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, entonces 100

Respuestas

1. 54,000
2. 240
3. 4,200
4. 240
5. 1,000
6. 90,000
7. 1,600
8. 32,000
9. 30
10. 3,500
11. 180
12. 40
13. 700
14. 3,000
15. 40,000
16. 2,100
17. 6,000
18. 100,000
19. 72,000
20. 100