



**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