



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, entonces _____
- 2) Sí $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces _____
- 4) Sí $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces _____
- 5) Sí $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$, entonces _____
- 6) Sí $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$, entonces _____
- 7) Sí $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces _____
- 12) Sí $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, entonces _____
- 13) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, entonces _____
- 14) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces _____
- 16) Sí $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$, entonces _____
- 17) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$, entonces _____
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, entonces _____
- 19) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$, entonces _____
- 20) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, 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 $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, entonces 120
- 2) Sí $2 \times 6 = 12 = 20 \times 6$, entonces 120
- 3) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces 600
- 4) Sí $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces 720
- 5) Sí $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$, entonces 60
- 6) Sí $9 \times 9 = 81 = 90 \times 9$, entonces 810
- 7) Sí $1 \times 3 = 3 = 10 \times 3$, entonces 30
- 8) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces 100
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces 30
- 10) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces 280
- 11) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces 1,000
- 12) Sí $7 \times 3 = 21 = 7 \times 30$, entonces 210
- 13) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, entonces 90
- 14) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, entonces 490
- 15) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces 300
- 16) Sí $1 \times 2 = 2 = 1 \times 20$, entonces 20
- 17) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$, entonces 240
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, entonces 720
- 19) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$, entonces 90
- 20) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, entonces 400

Respuestas

1. 120
2. 120
3. 600
4. 720
5. 60
6. 810
7. 30
8. 100
9. 30
10. 280
11. 1,000
12. 210
13. 90
14. 490
15. 300
16. 20
17. 240
18. 720
19. 90
20. 400



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces _____
- 2) Sí $4 \times 9 = 36 = 40 \times 9$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 7 = 49 = 70 \times 7$, entonces _____
- 4) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces _____
- 5) Sí $7 \times 9 = 63 = 70 \times 9$, entonces _____
- 6) Sí $1 \times 5 = 5 = 10 \times 5$, entonces _____
- 7) Sí $6 \times 8 = 48 = 60 \times 8$, entonces _____
- 8) Sí $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, entonces _____
- 9) Sí $9 \times 1 = 9 = 90 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 1 = 5 = 50 \times 1$, entonces _____
- 11) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$, entonces _____
- 12) Sí $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, entonces _____
- 13) Sí $5 \times 7 = 35 = 5 \times 70$, entonces _____
- 14) Sí $8 \times 2 = 16 = 8 \times 20$, entonces _____
- 15) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$, entonces _____
- 16) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces _____
- 17) Sí $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, entonces _____
- 18) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, entonces _____
- 19) Sí $7 \times 1 = 7 = 7 \times 10$, 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 $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces 200
- 2) Sí $4 \times 9 = 36 = 40 \times 9$, entonces 360
- 3) Sí $7 \times 7 = 49 = 70 \times 7$, entonces 490
- 4) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces 300
- 5) Sí $7 \times 9 = 63 = 70 \times 9$, entonces 630
- 6) Sí $1 \times 5 = 5 = 10 \times 5$, entonces 50
- 7) Sí $6 \times 8 = 48 = 60 \times 8$, entonces 480
- 8) Sí $4 \times 2 = 8 = 40 \times 2$, entonces 80
- 9) Sí $9 \times 1 = 9 = 90 \times 1$, entonces 90
- 10) Sí $5 \times 1 = 5 = 50 \times 1$, entonces 50
- 11) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$, entonces 20
- 12) Sí $8 \times 6 = 48 = 8 \times 60$, entonces 480
- 13) Sí $5 \times 7 = 35 = 5 \times 70$, entonces 350
- 14) Sí $8 \times 2 = 16 = 8 \times 20$, entonces 160
- 15) Sí $8 \times 3 = 24 = 8 \times 30$, entonces 240
- 16) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces 40
- 17) Sí $10 \times 3 = 30 = 10 \times 30$, entonces 300
- 18) Sí $1 \times 8 = 8 = 1 \times 80$, entonces 80
- 19) Sí $7 \times 1 = 7 = 7 \times 10$, entonces 70
- 20) Sí $9 \times 3 = 27 = 9 \times 30$, entonces 270

Respuestas

1. 200
2. 360
3. 490
4. 300
5. 630
6. 50
7. 480
8. 80
9. 90
10. 50
11. 20
12. 480
13. 350
14. 160
15. 240
16. 40
17. 300
18. 80
19. 70
20. 270



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$, entonces _____
- 2) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$, entonces _____
- 4) Sí $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$, entonces _____
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces _____
- 6) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces _____
- 7) Sí $4 \times 3 = 12 = 40 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces _____
- 9) Sí $1 \times 6 = 6 = 10 \times 6$, entonces _____
- 10) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, 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 $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces _____
- 16) Sí $5 \times 1 = 5 = 5 \times 10$, entonces _____
- 17) Sí $6 \times 10 = 60 = 6 \times 100$, entonces _____
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, entonces _____
- 19) Sí $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$, entonces _____
- 20) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$, 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 $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$, entonces 560
- 2) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces 30
- 3) Sí $7 \times 2 = 14 = 70 \times 2$, entonces 140
- 4) Sí $7 \times 8 = 56 = 70 \times 8$, entonces 560
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces 180
- 6) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces 250
- 7) Sí $4 \times 3 = 12 = 40 \times 3$, entonces 120
- 8) Sí $2 \times 10 = 20 = 20 \times 10$, entonces 200
- 9) Sí $1 \times 6 = 6 = 10 \times 6$, entonces 60
- 10) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces 900
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, entonces 500
- 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 $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces 600
- 16) Sí $5 \times 1 = 5 = 5 \times 10$, entonces 50
- 17) Sí $6 \times 10 = 60 = 6 \times 100$, entonces 600
- 18) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, entonces 720
- 19) Sí $2 \times 6 = 12 = 2 \times 60$, entonces 120
- 20) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$, entonces 160

Respuestas

1. 560
2. 30
3. 140
4. 560
5. 180
6. 250
7. 120
8. 200
9. 60
10. 900
11. 500
12. 30
13. 180
14. 100
15. 600
16. 50
17. 600
18. 720
19. 120
20. 160



Resuelve cada problema.

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

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces _____
- 2) Sí $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces _____
- 3) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces _____
- 4) Sí $10 \times 9 = 90 = 100 \times 9$, entonces _____
- 5) Sí $7 \times 5 = 35 = 70 \times 5$, entonces _____
- 6) Sí $4 \times 7 = 28 = 40 \times 7$, entonces _____
- 7) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces _____
- 8) Sí $10 \times 6 = 60 = 100 \times 6$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces _____
- 10) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces _____
- 11) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, entonces _____
- 12) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces _____
- 13) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces _____
- 14) Sí $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, entonces _____
- 15) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces _____
- 17) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, entonces _____
- 18) Sí $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, entonces _____
- 19) Sí $7 \times 6 = 42 = 7 \times 60$, 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 $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces 720
- 2) Sí $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces 200
- 3) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces 300
- 4) Sí $10 \times 9 = 90 = 100 \times 9$, entonces 900
- 5) Sí $7 \times 5 = 35 = 70 \times 5$, entonces 350
- 6) Sí $4 \times 7 = 28 = 40 \times 7$, entonces 280
- 7) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces 100
- 8) Sí $10 \times 6 = 60 = 100 \times 6$, entonces 600
- 9) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces 180
- 10) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces 240
- 11) Sí $3 \times 2 = 6 = 3 \times 20$, entonces 60
- 12) Sí $6 \times 4 = 24 = 6 \times 40$, entonces 240
- 13) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces 30
- 14) Sí $4 \times 2 = 8 = 4 \times 20$, entonces 80
- 15) Sí $4 \times 8 = 32 = 4 \times 80$, entonces 320
- 16) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces 300
- 17) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, entonces 400
- 18) Sí $1 \times 5 = 5 = 1 \times 50$, entonces 50
- 19) Sí $7 \times 6 = 42 = 7 \times 60$, entonces 420
- 20) Sí $10 \times 4 = 40 = 10 \times 40$, entonces 400

Respuestas

1. 720
2. 200
3. 300
4. 900
5. 350
6. 280
7. 100
8. 600
9. 180
10. 240
11. 60
12. 240
13. 30
14. 80
15. 320
16. 300
17. 400
18. 50
19. 420
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 $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces _____
- 4) Sí $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, entonces _____
- 5) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces _____
- 6) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces _____
- 7) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces _____
- 8) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces _____
- 9) Sí $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces _____
- 10) Sí $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, entonces _____
- 11) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, entonces _____
- 12) Sí $8 \times 10 = 80 = 8 \times 100$, entonces _____
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 5 = 25 = 5 \times 50$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 9 = 27 = 3 \times 90$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 6 = 18 = 3 \times 60$, entonces _____
- 17) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, entonces _____
- 18) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$, entonces _____
- 19) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, entonces _____
- 20) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$, 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 $8 \times 9 = 72 = 80 \times 9$, entonces 720
- 4) Sí $6 \times 2 = 12 = 60 \times 2$, entonces 120
- 5) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces 900
- 6) Sí $7 \times 4 = 28 = 70 \times 4$, entonces 280
- 7) Sí $6 \times 10 = 60 = 60 \times 10$, entonces 600
- 8) Sí $5 \times 6 = 30 = 50 \times 6$, entonces 300
- 9) Sí $10 \times 2 = 20 = 100 \times 2$, entonces 200
- 10) Sí $6 \times 5 = 30 = 60 \times 5$, entonces 300
- 11) Sí $4 \times 10 = 40 = 4 \times 100$, entonces 400
- 12) Sí $8 \times 10 = 80 = 8 \times 100$, entonces 800
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$, entonces 560
- 14) Sí $5 \times 5 = 25 = 5 \times 50$, entonces 250
- 15) Sí $3 \times 9 = 27 = 3 \times 90$, entonces 270
- 16) Sí $3 \times 6 = 18 = 3 \times 60$, entonces 180
- 17) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, entonces 150
- 18) Sí $7 \times 10 = 70 = 7 \times 100$, entonces 700
- 19) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, entonces 100
- 20) Sí $2 \times 9 = 18 = 2 \times 90$, entonces 180

Respuestas

1. 210
2. 500
3. 720
4. 120
5. 900
6. 280
7. 600
8. 300
9. 200
10. 300
11. 400
12. 800
13. 560
14. 250
15. 270
16. 180
17. 150
18. 700
19. 100
20. 180



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $9 \times 5 = 45 = 90 \times 5$, entonces _____
- 2) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces _____
- 3) Sí $4 \times 8 = 32 = 40 \times 8$, entonces _____
- 4) Sí $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, entonces _____
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces _____
- 6) Sí $5 \times 10 = 50 = 50 \times 10$, entonces _____
- 7) Sí $1 \times 1 = 1 = 10 \times 1$, entonces _____
- 8) Sí $5 \times 9 = 45 = 50 \times 9$, entonces _____
- 9) Sí $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$, entonces _____
- 10) Sí $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces _____
- 11) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$, entonces _____
- 12) Sí $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, entonces _____
- 13) Sí $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, entonces _____
- 14) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces _____
- 15) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, 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 $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces _____
- 20) Sí $10 \times 9 = 90 = 10 \times 90$, 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 $9 \times 5 = 45 = 90 \times 5$, entonces 450
- 2) Sí $5 \times 5 = 25 = 50 \times 5$, entonces 250
- 3) Sí $4 \times 8 = 32 = 40 \times 8$, entonces 320
- 4) Sí $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, entonces 100
- 5) Sí $6 \times 3 = 18 = 60 \times 3$, entonces 180
- 6) Sí $5 \times 10 = 50 = 50 \times 10$, entonces 500
- 7) Sí $1 \times 1 = 1 = 10 \times 1$, entonces 10
- 8) Sí $5 \times 9 = 45 = 50 \times 9$, entonces 450
- 9) Sí $2 \times 4 = 8 = 20 \times 4$, entonces 80
- 10) Sí $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces 40
- 11) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$, entonces 300
- 12) Sí $6 \times 2 = 12 = 6 \times 20$, entonces 120
- 13) Sí $6 \times 7 = 42 = 6 \times 70$, entonces 420
- 14) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces 600
- 15) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, entonces 90
- 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 $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces 40
- 20) Sí $10 \times 9 = 90 = 10 \times 90$, entonces 900

Respuestas

1. 450
2. 250
3. 320
4. 100
5. 180
6. 500
7. 10
8. 450
9. 80
10. 40
11. 300
12. 120
13. 420
14. 600
15. 90
16. 280
17. 60
18. 240
19. 40
20. 900



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, entonces _____
- 2) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$, 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 $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$, entonces _____
- 10) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces _____
- 11) Sí $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$, entonces _____
- 12) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, entonces _____
- 13) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, entonces _____
- 15) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$, entonces _____
- 16) Sí $10 \times 8 = 80 = 10 \times 80$, entonces _____
- 17) Sí $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$, entonces _____
- 18) Sí $8 \times 5 = 40 = 8 \times 50$, entonces _____
- 19) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces _____
- 20) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, 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 $2 \times 5 = 10 = 20 \times 5$, entonces 100
- 2) Sí $3 \times 6 = 18 = 30 \times 6$, entonces 180
- 3) Sí $5 \times 4 = 20 = 50 \times 4$, entonces 200
- 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 $8 \times 7 = 56 = 80 \times 7$, entonces 560
- 10) Sí $10 \times 1 = 10 = 100 \times 1$, entonces 100
- 11) Sí $9 \times 7 = 63 = 9 \times 70$, entonces 630
- 12) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, entonces 210
- 13) Sí $9 \times 1 = 9 = 9 \times 10$, entonces 90
- 14) Sí $5 \times 3 = 15 = 5 \times 30$, entonces 150
- 15) Sí $2 \times 1 = 2 = 2 \times 10$, entonces 20
- 16) Sí $10 \times 8 = 80 = 10 \times 80$, entonces 800
- 17) Sí $5 \times 9 = 45 = 5 \times 90$, entonces 450
- 18) Sí $8 \times 5 = 40 = 8 \times 50$, entonces 400
- 19) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces 1,000
- 20) Sí $10 \times 6 = 60 = 10 \times 60$, entonces 600

Respuestas

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



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces _____
- 2) Sí $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces _____
- 3) Sí $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$, entonces _____
- 4) Sí $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, entonces _____
- 5) Sí $1 \times 8 = 8 = 10 \times 8$, entonces _____
- 6) Sí $8 \times 1 = 8 = 80 \times 1$, entonces _____
- 7) Sí $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$, entonces _____
- 8) Sí $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, entonces _____
- 9) Sí $4 \times 4 = 16 = 40 \times 4$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 2 = 10 = 50 \times 2$, entonces _____
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, entonces _____
- 12) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces _____
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$, entonces _____
- 14) Sí $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$, entonces _____
- 15) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, entonces _____
- 17) Sí $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, entonces _____
- 18) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces _____
- 19) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, entonces _____
- 20) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, 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 $1 \times 4 = 4 = 10 \times 4$, entonces 40
- 3) Sí $3 \times 2 = 6 = 30 \times 2$, entonces 60
- 4) Sí $4 \times 5 = 20 = 40 \times 5$, entonces 200
- 5) Sí $1 \times 8 = 8 = 10 \times 8$, entonces 80
- 6) Sí $8 \times 1 = 8 = 80 \times 1$, entonces 80
- 7) Sí $2 \times 3 = 6 = 20 \times 3$, entonces 60
- 8) Sí $2 \times 7 = 14 = 20 \times 7$, entonces 140
- 9) Sí $4 \times 4 = 16 = 40 \times 4$, entonces 160
- 10) Sí $5 \times 2 = 10 = 50 \times 2$, entonces 100
- 11) Sí $10 \times 5 = 50 = 10 \times 50$, entonces 500
- 12) Sí $3 \times 10 = 30 = 3 \times 100$, entonces 300
- 13) Sí $7 \times 8 = 56 = 7 \times 80$, entonces 560
- 14) Sí $1 \times 1 = 1 = 1 \times 10$, entonces 10
- 15) Sí $2 \times 8 = 16 = 2 \times 80$, entonces 160
- 16) Sí $3 \times 3 = 9 = 3 \times 30$, entonces 90
- 17) Sí $1 \times 9 = 9 = 1 \times 90$, entonces 90
- 18) Sí $3 \times 1 = 3 = 3 \times 10$, entonces 30
- 19) Sí $1 \times 3 = 3 = 1 \times 30$, entonces 30
- 20) Sí $7 \times 7 = 49 = 7 \times 70$, entonces 490

Respuestas

1. 240
2. 40
3. 60
4. 200
5. 80
6. 80
7. 60
8. 140
9. 160
10. 100
11. 500
12. 300
13. 560
14. 10
15. 160
16. 90
17. 90
18. 30
19. 30
20. 490



Resuelve cada problema.

- 1) Sí $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, entonces _____
- 2) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces _____
- 3) Sí $7 \times 6 = 42 = 70 \times 6$, entonces _____
- 4) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces _____
- 5) Sí $1 \times 10 = 10 = 10 \times 10$, entonces _____
- 6) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces _____
- 7) Sí $4 \times 4 = 16 = 40 \times 4$, entonces _____
- 8) Sí $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, entonces _____
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces _____
- 10) Sí $5 \times 7 = 35 = 50 \times 7$, entonces _____
- 11) Sí $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, entonces _____
- 12) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces _____
- 13) Sí $1 \times 7 = 7 = 1 \times 70$, entonces _____
- 14) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$, entonces _____
- 15) Sí $5 \times 8 = 40 = 5 \times 80$, entonces _____
- 16) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, entonces _____
- 17) Sí $1 \times 6 = 6 = 1 \times 60$, entonces _____
- 18) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces _____
- 19) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, 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 $9 \times 6 = 54 = 90 \times 6$, entonces 540
- 2) Sí $4 \times 6 = 24 = 40 \times 6$, entonces 240
- 3) Sí $7 \times 6 = 42 = 70 \times 6$, entonces 420
- 4) Sí $3 \times 8 = 24 = 30 \times 8$, entonces 240
- 5) Sí $1 \times 10 = 10 = 10 \times 10$, entonces 100
- 6) Sí $9 \times 10 = 90 = 90 \times 10$, entonces 900
- 7) Sí $4 \times 4 = 16 = 40 \times 4$, entonces 160
- 8) Sí $8 \times 4 = 32 = 80 \times 4$, entonces 320
- 9) Sí $3 \times 1 = 3 = 30 \times 1$, entonces 30
- 10) Sí $5 \times 7 = 35 = 50 \times 7$, entonces 350
- 11) Sí $9 \times 2 = 18 = 9 \times 20$, entonces 180
- 12) Sí $4 \times 1 = 4 = 4 \times 10$, entonces 40
- 13) Sí $1 \times 7 = 7 = 1 \times 70$, entonces 70
- 14) Sí $5 \times 6 = 30 = 5 \times 60$, entonces 300
- 15) Sí $5 \times 8 = 40 = 5 \times 80$, entonces 400
- 16) Sí $3 \times 7 = 21 = 3 \times 70$, entonces 210
- 17) Sí $1 \times 6 = 6 = 1 \times 60$, entonces 60
- 18) Sí $10 \times 10 = 100 = 10 \times 100$, entonces 1,000
- 19) Sí $9 \times 8 = 72 = 9 \times 80$, entonces 720
- 20) Sí $2 \times 5 = 10 = 2 \times 50$, entonces 100

Respuestas

1. 540
2. 240
3. 420
4. 240
5. 100
6. 900
7. 160
8. 320
9. 30
10. 350
11. 180
12. 40
13. 70
14. 300
15. 400
16. 210
17. 60
18. 1,000
19. 720
20. 100