



Determinar si la respuesta mostrada es razonable (si) o no (no).

Respuestas

• Cualquier cosa 2 veces TIENE que terminar en un número par (2,4,6,8,0). Ej. $2 \times 6 = 12$ $2 \times 13 = 26$

• Cualquier cosa 5 veces TIENE que terminar en un 5 o un 0. Ej. $5 \times 4 = 20$ $5 \times 15 = 75$

• Cualquier cosa 10 veces TIENE que terminar en un 0. Ej. $10 \times 7 = 70$ $10 \times 16 = 160$

1) $5 \times 775 = 3,875$

2) $339 \times 10 = 3,390$

3) $5 \times 380 = 1,902$

4) $857 \times 10 = 8,570$

5) $800 \times 2 = 1,601$

6) $580 \times 10 = 5,806$

7) $238 \times 2 = 476$

8) $2 \times 546 = 1,093$

9) $10 \times 301 = 3,010$

10) $416 \times 10 = 4,160$

11) $5 \times 492 = 2,460$

12) $770 \times 2 = 1,541$

13) $474 \times 2 = 948$

14) $2 \times 620 = 1,240$

15) $2 \times 953 = 1,906$

16) $5 \times 278 = 1,391$

17) $558 \times 10 = 5,586$

18) $2 \times 416 = 833$

19) $433 \times 5 = 2,167$

20) $5 \times 944 = 4,720$

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determinar si la respuesta mostrada es razonable (si) o no (no).

- Cualquier cosa 2 veces TIENE que terminar en un número par (2,4,6,8,0). Ej. $2 \times 6 = 12$ $2 \times 13 = 26$
- Cualquier cosa 5 veces TIENE que terminar en un 5 o un 0. Ej. $5 \times 4 = 20$ $5 \times 15 = 75$
- Cualquier cosa 10 veces TIENE que terminar en un 0. Ej. $10 \times 7 = 70$ $10 \times 16 = 160$

1) $5 \times 775 = 3,875$

2) $339 \times 10 = 3,390$

3) $5 \times 380 = 1,902$

4) $857 \times 10 = 8,570$

5) $800 \times 2 = 1,601$

6) $580 \times 10 = 5,806$

7) $238 \times 2 = 476$

8) $2 \times 546 = 1,093$

9) $10 \times 301 = 3,010$

10) $416 \times 10 = 4,160$

11) $5 \times 492 = 2,460$

12) $770 \times 2 = 1,541$

13) $474 \times 2 = 948$

14) $2 \times 620 = 1,240$

15) $2 \times 953 = 1,906$

16) $5 \times 278 = 1,391$

17) $558 \times 10 = 5,586$

18) $2 \times 416 = 833$

19) $433 \times 5 = 2,167$

20) $5 \times 944 = 4,720$

Respuestas

1. **si**

2. **si**

3. **no**

4. **si**

5. **no**

6. **no**

7. **si**

8. **no**

9. **si**

10. **si**

11. **si**

12. **no**

13. **si**

14. **si**

15. **si**

16. **no**

17. **no**

18. **no**

19. **no**

20. **si**