

Identificando Múltiplos

Nombre:

Usar 'Sí' o 'No' para responder a cada pregunta.

1) ¿Es 33 un múltiplo de 3?

Respuestas

1. _____

2) ¿Es 49 un múltiplo de 7?

2. _____

3) ¿Es 61 un múltiplo de 2?

3. _____

4) ¿Es 48 un múltiplo de 3?

4. _____

5) ¿Es 32 un múltiplo de 8?

5. _____

6) ¿Es 95 un múltiplo de 8?

6. _____

7) ¿Es 57 un múltiplo de 2?

7. _____

8) ¿Es 28 un múltiplo de 4?

8. _____

9) ¿Es 56 un múltiplo de 7?

9. _____

10) ¿Es 81 un múltiplo de 6?

10. _____

11) ¿Es 91 un múltiplo de 7?

11. _____

12) ¿Es 81 un múltiplo de 7?

12. _____

13) ¿Es 47 un múltiplo de 2?

13. _____

14) ¿Es 52 un múltiplo de 8?

14. _____

15) ¿Es 28 un múltiplo de 2?

15. _____

16) ¿Es 25 un múltiplo de 8?

16. _____

17) ¿Es 93 un múltiplo de 9?

17. _____

18) ¿Es 89 un múltiplo de 7?

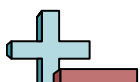
18. _____

19) ¿Es 18 un múltiplo de 9?

19. _____

20) ¿Es 25 un múltiplo de 5?

20. _____



Usar 'Sí' o 'No' para responder a cada pregunta.

1) ¿Es 33 un múltiplo de 3?

Respuestas

1. **si**

2) ¿Es 49 un múltiplo de 7?

2. **si**

3) ¿Es 61 un múltiplo de 2?

3. **no**

4) ¿Es 48 un múltiplo de 3?

4. **si**

5) ¿Es 32 un múltiplo de 8?

5. **si**

6) ¿Es 95 un múltiplo de 8?

6. **no**

7) ¿Es 57 un múltiplo de 2?

7. **no**

8) ¿Es 28 un múltiplo de 4?

8. **si**

9) ¿Es 56 un múltiplo de 7?

9. **si**

10) ¿Es 81 un múltiplo de 6?

10. **no**

11) ¿Es 91 un múltiplo de 7?

11. **si**

12) ¿Es 81 un múltiplo de 7?

12. **no**

13) ¿Es 47 un múltiplo de 2?

13. **no**

14) ¿Es 52 un múltiplo de 8?

14. **no**

15) ¿Es 28 un múltiplo de 2?

15. **si**

16) ¿Es 25 un múltiplo de 8?

16. **no**

17) ¿Es 93 un múltiplo de 9?

17. **no**

18) ¿Es 89 un múltiplo de 7?

18. **no**

19) ¿Es 18 un múltiplo de 9?

19. **si**

20) ¿Es 25 un múltiplo de 5?

20. **si**