

La prueba quedaría más o menos así (8 preguntas de opción múltiple):

1. ¿Cuál es un divisor de 24?
 - a) 5
 - b) 6
 - c) 7
 - d) 11
2. ¿Cuál es un múltiplo de 8?
 - a) 18
 - b) 24
 - c) 30
 - d) 35
3. ¿Cuántos divisores tiene el número 12?
 - a) 4
 - b) 6
 - c) 8
 - d) 10
4. ¿Cuál afirmación es verdadera?
 - a) 4 es divisor de 32
 - b) 5 es divisor de 22
 - c) 7 es divisor de 20
 - d) 9 es divisor de 25
5. ¿87 es múltiplo de 9?
 - a) Sí
 - b) No
6. ¿25 es múltiplo de 5?
 - a) Sí
 - b) No
7. Encierra el número que **no es divisor de 25**.
 - a) 1
 - b) 5
 - c) 10
 - d) 25
8. ¿Cuál es el siguiente múltiplo de 6 después de 24?
 - a) 28
 - b) 30
 - c) 32
 - d) 34