

Ticket de salida formato impreso

Curso: 6°

Nombre estudiante :

Objetivo:

OA_01: Demostrar que comprenden los factores y múltiplos: determinando los múltiplos y factores de números naturales menores de 100; identificando números primos y compuestos; resolviendo problemas que involucran múltiplos.

Indicador de evaluación:

- 1) Determinan múltiplos de números.
- 2) Determinan todos los factores de un número dado.

Preguntas de selección múltiple

1. Lee la información

¿Qué son los múltiplos?

Los múltiplos son los números que obtenemos al multiplicar un número por cualquier número natural.

Ejemplo:



| | X1 | X2 | X3 | X4 | X5 | X6 | X7 | X8 | X9 | X10 |
|---|----|----|----|----|----|----|----|----|----|-----|
| 2 | 2 | 4 | 6 | 8 | 10 | 12 | 14 | 16 | 18 | 20 |

2, 4, 6, 8, 10, 12, 14, 16, 18 y 20 son múltiplos de 2

2. ¿Qué alternativa corresponde a múltiplos de 9?

- A) 45 - 101 - 9 - 136 - 73
- B) 18 - 107 - 91 - 146 - 35
- C) 27 - 108 - 135 - 99 - 9
- D) 54 - 143 - 28 - 137 - 90