

Ticket de salida formato impreso

Curso: 6°

Nombre estudiante :

Objetivo:

OA_05: Demostrar que comprenden las fracciones y números mixtos: identificando y determinando equivalencias entre fracciones impropias y números mixtos, usando material concreto y representaciones pictóricas de manera manual y/o con software educativo; representando estos números en la recta numérica.

Indicador de evaluación:

- Demuestran, usando modelos, que una fracción impropia representa un número mayor que 1.
- Expresan fracciones impropias como números mixtos.
- Expresan números mixtos como fracciones impropias.
- Identifican en la recta numérica fracciones impropias y los números mixtos correspondientes.

Preguntas de selección múltiple

Pasos para resolver los ejercicios

- 1° Lee la pregunta
- 2° Representa en tu cuaderno con un dibujo la operación
- 3° Registra en tu cuaderno el cálculo
- 4° Marca la alternativa correcta

Selección múltiple

Lee las preguntas y marca la alternativa correcta

Ejercicio 1

$$3\frac{4}{5}$$

1. ¿Qué número mixto expresa correctamente la fracción impropia de la imagen?

A) $\frac{17}{4}$

C) $\frac{19}{5}$

B) $\frac{19}{4}$

D) $\frac{23}{5}$

Ejercicio 2

$$\frac{28}{6}$$

2. ¿Qué número mixto expresa correctamente la fracción impropia de la imagen?

A) $4\frac{4}{6}$

C) $4\frac{6}{4}$

B) $6\frac{4}{4}$

D) $6\frac{4}{6}$

Ejercicio 3

$$\frac{39}{9}$$

3. ¿Qué número mixto expresa correctamente la fracción impropia de la imagen?

