Ejercicios de Conversión de Número Mixto a Fracción Impropia

1 Instrucciones

Convierte los siguientes números mixtos en fracciones impropias aplicando la fórmula:

$$a\frac{b}{c} = \frac{a \times c + b}{c}$$

donde:

- a es la parte entera,
- \bullet b es el numerador,
- \bullet c es el denominador.

2 Ejercicios

Convierte los siguientes números mixtos en fracciones impropias:

- 1. $2\frac{3}{5} = \dots$
- 2. $4\frac{7}{8} = \dots$
- 3. $5\frac{2}{3} = \dots$
- 4. $7\frac{5}{9} = \dots$
- 5. $3\frac{4}{7} = ----$