

6°
básico

Evaluación Matemática

Semana 4

¡Evaluemos lo aprendido durante
esta semana!

Fracciones propias, impropias, números mixtos



Evaluación formativa semana 4 de 6° básico

Resuelve en tu cuaderno los siguientes:

Fracciones propias, impropias, números mixtos

- Representa gráficamente las fracciones
 - $\frac{7}{9}$
 - $\frac{11}{5}$
- Transforma las fracciones impropias en números mixtos y los números mixtos en fracciones.
 - $\frac{5}{3}$
 - $5\frac{7}{12}$
 - $2\frac{1}{5}$
- Los apoderados de un curso prepararán chaparritas para vender en la kermés del colegio. Para esto encargaron comprar $\frac{21}{4}$ kg de queso, ¿cómo podrías expresar de otra forma cuánto queso deben comprar?
- Ubica los siguientes números en la recta numérica
 - $\frac{14}{6}$, $4\frac{1}{6}$, $\frac{23}{6}$
- Al comprar en la feria, Cristián carga $4\frac{1}{2}$ kg en distintas bolsas y su amigo le ayuda cargando 2 bolsas, una de $\frac{7}{4}$ kg y otra de $1\frac{1}{2}$, ¿cuántos kilogramos terminó cargando Cristián?