



FRACCIONES PROPIAS



RECUERDA

Una fracción es una parte de *un entero*.



La barra completa de chocolate representa

UN ENTERO.

El **2** representa las partes que tomaremos (numerador)

2

6

La barra (el entero) está dividida en **6** partes (denominador)

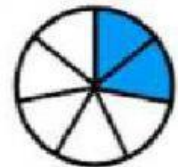
1. Une con una línea las fracciones.

	$\frac{3}{5}$	Dos tercios
	$\frac{4}{12}$	Un medio
	$\frac{2}{3}$	Tres quintos
	$\frac{4}{9}$	Cuatro doceavos
	$\frac{1}{2}$	Dos cuartos
	$\frac{2}{4}$	Cuatro novenos

2. Escribe la fracción que corresponde según cada gráfico.

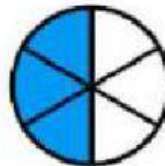


$\frac{2}{3}$











FRACCIONES IMPROPIAS



La fracción impropia es aquella en donde **el numerador es mayor que el denominador.**

$$\frac{6}{4}$$



Esto se puede explicar también **transformando** la fracción impropia **a un número mixto.**

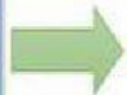
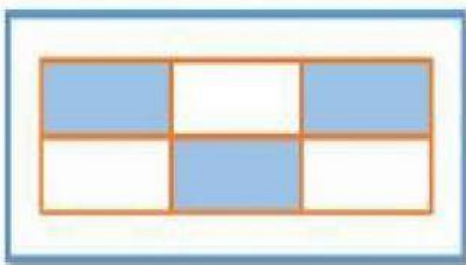
El **1** representa **los enteros** que marcamos de manera completa.

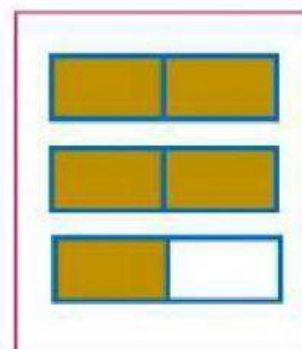
$$1 \frac{2}{4}$$

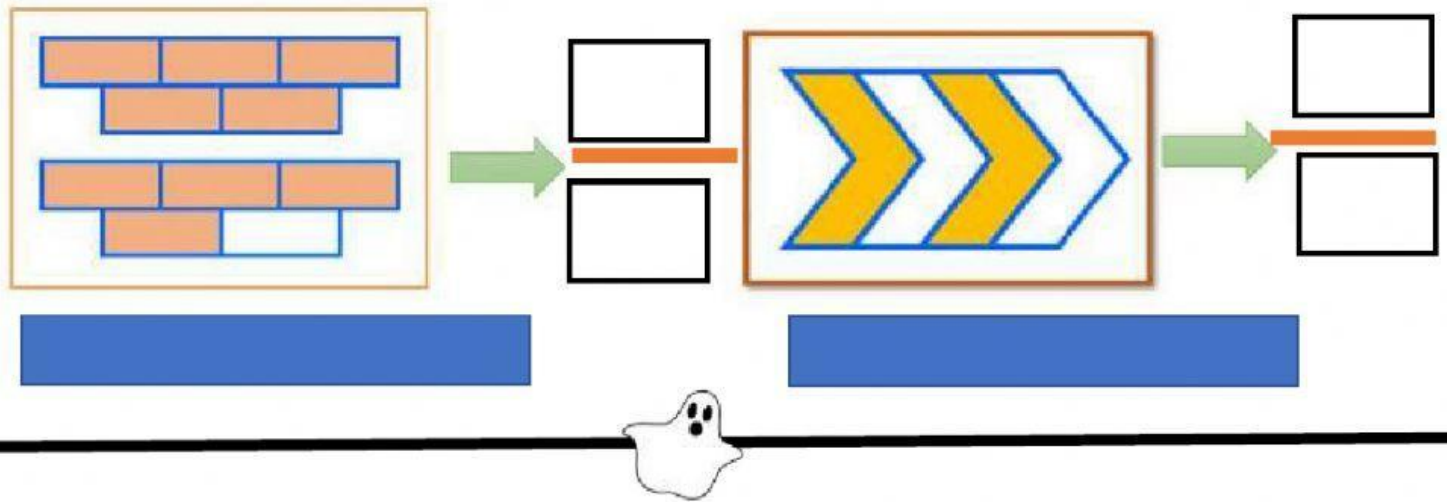
El **4** representa en las partes que está dividido nuestro entero y el **2** la cantidad que marcamos.



3. Escribe la fracción correspondiente y marca si es propia o impropia.







4. Transforma las fracciones impropias a fracción mixta.

Representación gráfica	Fracción Impropia	Número Mixto
	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div><div></div><div></div></div></div>
	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div><div></div><div></div></div></div>
	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div><div></div><div></div></div></div>
	<div><div></div><div></div></div>	<div><div></div><div><div></div><div></div></div></div>