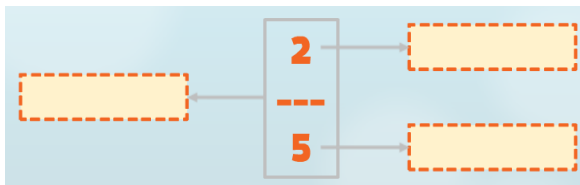


# Fracciones (básico)

## Ficha 1. Conceptos básicos

1.1 \* Completa:



1.2 \* Indica verdadero/falso (corrige lo falso):

<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	$2/3$	->	numerador = 2
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	$-5/4$	->	denominador = -4
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	7	->	denominador = 1

<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	$-1/6$	->	numerador = -1
<input type="checkbox"/> V	<input type="checkbox"/> F	$8/9$	->	numerador = 8

1.3 \* Completa:

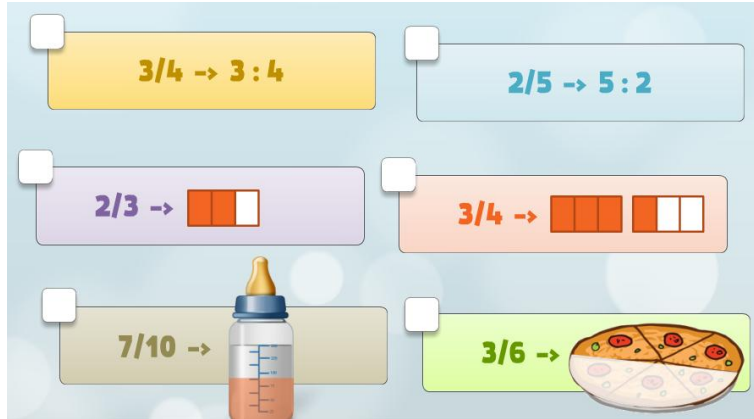
<b>a</b> $\frac{2}{3}$	<b>b</b> $\frac{5}{4}$
<input type="text"/> <input type="text"/>	<input type="text"/> <input type="text"/>
di        cuartos	cinco    tetra
medios    quintos	tercios    cuatro
tres        penta	dos        tri





1.4 \* Marca las correctas (y corrige las incorrectas):

<input type="checkbox"/> $1/6$ -> un sexto	<input type="checkbox"/> $7/8$ -> siete octos
<input type="checkbox"/> $5/13$ -> cinco treces	<input type="checkbox"/> $1/5$ -> un quinto
<input type="checkbox"/> $7/2$ -> siete doses	<input type="checkbox"/> $2/16$ -> dos dieciseisavos

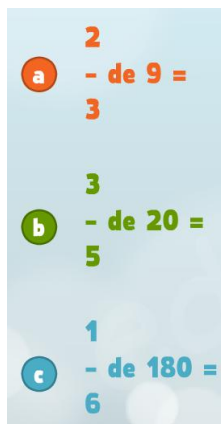
**Ficha 2. Significado de una fracción**

**2.1 \* Marca las correctas:**



$3/4 \rightarrow 3 : 4$         $2/5 \rightarrow 5 : 2$   
  $2/3 \rightarrow$          $3/4 \rightarrow$    
  $7/10 \rightarrow$          $3/6 \rightarrow$  

**2.2 \*\* Calcula:**



**a**  $\frac{2}{3}$  - de 9 =  
**b**  $\frac{3}{5}$  - de 20 =  
**c**  $\frac{1}{6}$  - de 180 =

**Ficha 3. Tipos de fracciones**

**3.1 \* Clasifica las fracciones:**



Propias		Impropias	
$1/12$	$5/4$	$6$	$15/4$
$2/3$	$7/8$	$9/1$	$3/11$

### 3.2 \*\* Transforma a fracción mixta:

a  $\frac{14}{4} =$

b  $\frac{25}{3} =$


### 3.3 \*\* Transforma a fracción:


a  $2\frac{1}{3} =$


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

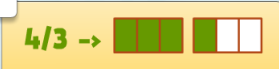
## Ficha 4. Representación


### 4.1 \* Marca las correctas (corrige las incorrectas):


$\frac{3}{2} \rightarrow$  

$\frac{3}{4} \rightarrow$  

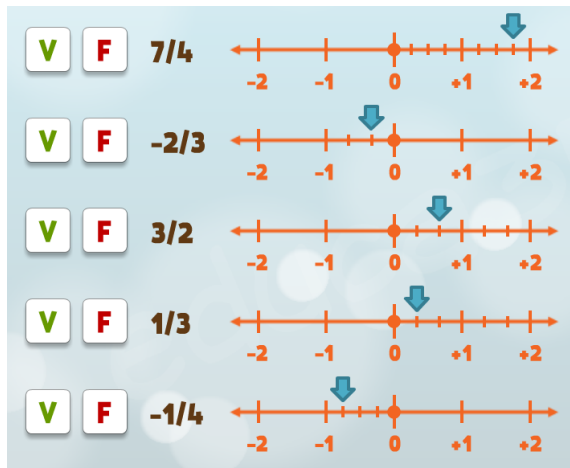
$\frac{2}{3} \rightarrow$  

$\frac{4}{3} \rightarrow$  

$\frac{4}{5} \rightarrow$  

$\frac{5}{2} \rightarrow$  

**4.2 \*\* Indica verdadero/falso (corrige lo falso):**



**4.3 \*\*\* Indica cada fracción representada:**

