


LECTURA Y ESCRITURA

1 Escribe las siguientes fracciones. Señala el **numerador** y el **denominador** de cada una.

- a) Dos tercios
- b) Tres cuartos
- c) Cinco séptimos
- d) Ocho novenos
- e) Un sexto

2 Completa en tu cuaderno la siguiente tabla:

Representación	Denominador	Numerador	Fracción	Se lee
	6	5		
				
				

3 Completa la siguiente tabla:

Fracción	Numerador	Denominador	Se lee
$\frac{1}{8}$			
$\frac{6}{10}$			
$\frac{7}{9}$			

4 Escribe y representa las siguientes fracciones:

- a) Tres séptimos
- b) Siete octavos
- c) Un cuarto
- d) Seis sextos
- e) Doce quinceavos

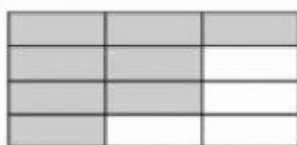
5 Completa la siguiente frase:

Los términos de una fracción son el y el
El denominador indica
El numerador indica

6 Completa lo que falta:

a) Trece quinceavos = $\frac{13}{15}$




b) $\frac{1}{9}$ = noveno



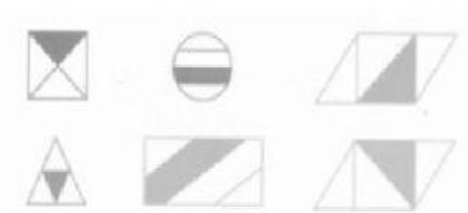
c)

$\frac{12}{15} = \frac{4}{5}$

7 Completa el siguiente cuadro:

Representación					
Se escribe				$\frac{5}{8}$	
Se lee					Dos quintos

8 Señala en qué casos está coloreado $\frac{1}{4}$ de la figura:



9 Copia en tu cuaderno las siguientes figuras y colorea $\frac{1}{2}$ de cada una de ellas.

