

## Repaso fracciones

Alumn@:

Curso:

Fecha:

### Ejercicio 1. Escribe cómo se leen las siguientes fracciones

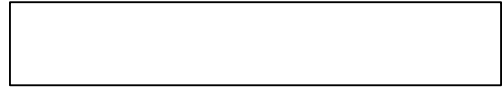
$\frac{1}{2}$		$\frac{9}{10}$	
$\frac{3}{4}$		$\frac{5}{7}$	
$\frac{2}{4}$		$\frac{3}{8}$	
$\frac{2}{5}$		$\frac{3}{10}$	
$\frac{5}{8}$		$\frac{1}{7}$	
$\frac{7}{6}$		$\frac{1}{9}$	
$\frac{7}{8}$		$\frac{8}{7}$	
$\frac{7}{10}$		$\frac{1}{3}$	
$\frac{2}{3}$		$\frac{3}{7}$	
$\frac{2}{9}$		$\frac{9}{10}$	
$\frac{4}{5}$		$\frac{1}{8}$	
$\frac{5}{6}$		$\frac{1}{5}$	
$\frac{7}{8}$		$\frac{1}{2}$	

## Ejercicio 2. Escribe con números

- a. Tres medio
- a. Cinco cuartos
- b. Ocho quintos
- c. Un quinto
- d. Diez octavos
- e. Siete décimos
- f. Un décimo
- g. Cuatro tercios
- h. Seis quintos
- i. Ocho sextos
- j. Nueve octavos
- k. Nueve décimos
- l. Un séptimo
- m. Cinco octavos
- n. Tres décimos

### Ejercicio 3. Dibuja y colorea según se indica

1. Divide la figura en **5 partes iguales** y pinta **1**.



2. Divide la figura en **8 partes iguales** y pinta **7**.



3. Divide la figura en **5 partes iguales** y pinta **2**.



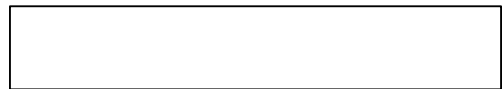
4. Divide la figura en **10 partes iguales** y pinta **3**.



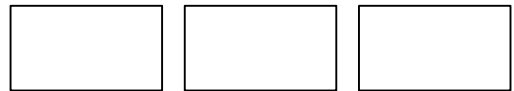
5. Divide la figura en **7 partes iguales** y pinta **5**.



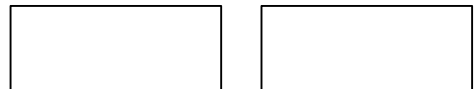
6. Divide la figura en **9 partes iguales** y pinta **5**.



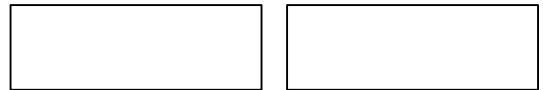
7. Divide la figura en **2 partes iguales** y pinta **5**.



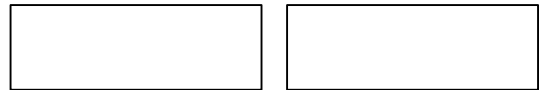
8. Divide la figura en **3 partes iguales** y pinta **4**.



9. Divide la figura en **5 partes iguales** y pinta **7**.



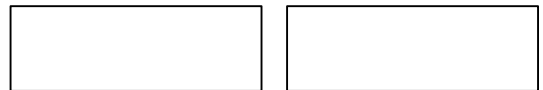
10. Divide la figura en **4 partes iguales** y pinta **5**.



11. Divide la figura en **3 partes iguales** y pinta **7**.



12. Divide la figura en **5 partes iguales** y pinta **9**.



13. Divide la figura en **4 partes iguales** y pinta **3**.

14. Divide la figura en **7 partes iguales** y pinta **4**.

15. Divide la figura en **9 partes iguales** y pinta **6**.

**Ejercicio 4. Escribe cómo se leen y haz el dibujo**

a.  $1/2$

a.  $7/4$

b.  $3/5$

c.  $5/8$

d.  $7/10$

e.  $7/3$

f.  $4/5$

g.  $9/6$

h.  $7/8$

i.  $11/10$

j.  $3/4$

k.  $9/8$

l.  $4/7$

m.  $8/3$