

FICHA DE REPASO 1 RETO 3

1º Escribe el nombre o la fracción según corresponda.

a) $\frac{6}{2}$

b) $\frac{7}{3}$

c) $\frac{3}{9}$

d) $\frac{2}{10}$

e) Tres medios =

f) Cuatro séptimos =

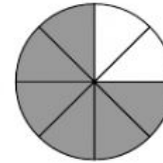
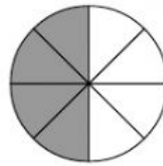
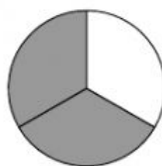
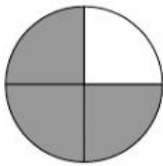
g) Ocho sextos =

h) Cinco quintos =

i) Un cuarto =

j) Ocho tercios =

2º Escribe la fracción que representa la parte sombreada de cada figura. Después, escribe cómo se lee.



3º Calcula (hazlo en forma de árbol en un papel y pon aquí el resultado):

a) $24 - 10 : 5 + 3 \times 2 =$

b) $12 + (6 - 4) + 3 \times 2 =$

c) $(10 - 8) \times 6 - 4 =$

d) $42 : 7 + 30 - 4 \times 5 =$

5º Completa:

NÚMERO	DOBLE	TRIPLE	CUÁDRUPLE	NÚMERO	DOBLE	TRIPLE	CUÁDRUPLE
37				53			
NÚMERO	MITAD	UN TERCIO	UN CUARTO	NÚMERO	MITAD	UN TERCIO	UN CUARTO
444				660			

6º Completa.

0,5 m =	mm	50 mm =	dm	3,7 kg =	g	1 t =	kg
4,3 dam =	dm	3 hm =	m	8 l =	cl	$\frac{1}{2}$ kg =	g
9,2 km =	hm	20 dam =	hm	2 hl =	l	$\frac{3}{4}$ kg =	g
						1 Q =	kg

7º Completa

- Dos litros son medios litros -Tres litros son cuartos de litro
- Cuatro kilos son medios kilos - Cinco kilos tienen cuartos de kilo
- 6 kg 250 g g - 43 t 200 kg= kg
- Tres cuartos de kilo= g - Un kilo y medio= g

8º Expresa en horas, minutos o segundos.

- a) 6 h = min b) 5 min = segundos c) 1 h y media = segundos
- d) 2h 30 min 40 segundos = segundos e) 1 h 15 min15 segundos= segundos

9º Aplica la propiedad distributiva y calcula de las dos formas:

- a) $5 \times (2 + 5) =$
- a) $5 \times (2 + 5) =$

De estas fracciones di cuál es mayor

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

10º. Ordena las siguientes fracciones de mayor a menor:

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

