

REFUERZO MATES FICHA 1

1º Escribe el nombre o la fracción según corresponda.

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

b) $\frac{9}{3} \rightarrow$

c) $\frac{8}{9} \rightarrow$

d) $\frac{1}{10} \rightarrow$

e) Tres quintos = —

f) Dos séptimos = —

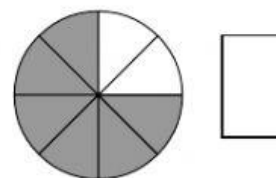
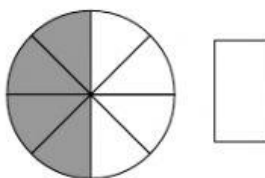
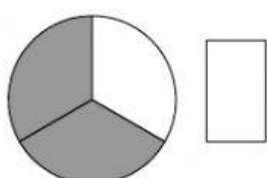
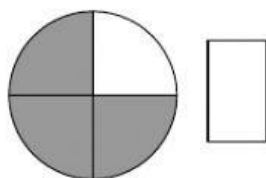
g) Nueve sextos = —

h) Cinco quintos = —

i) Un medio = —

j) Ocho tercios = —

2º Escribe la fracción que representa la parte sombreada de cada figura y debajo cómo se lee.



3º Calcula:

a) $40 : 5 - 4 + 20 : 10$

b) $6 \times 10 - 5 + 18 : 3$

c) $3 \times 9 + (7 + 6) - 25$

d) $3 \times 5 + 15 : 5 - (10 + 9)$

4º Completa:

NÚMERO	DOBLE	TRIPLE	CUÁDRUPLE	NÚMERO	DOBLE	TRIPLE	CUÁDRUPLE
48				21			
NÚMERO	MITAD	UN TERCIO	UN CUARTO	NÚMERO	MITAD	UN TERCIO	UN CUARTO
348				156			

5º Completa.

4 m = mm

600 mm = dm

2 kg = g

1 t = kg

40 dam = dm

2 hm = m

7 l = cl

$\frac{1}{2}$ kg: g

9 km = hm

80 dam = hm

4 hl = l

$\frac{1}{4}$ kg: g

6° Completa

- | | | | |
|------------------------|---------------|---------------------------|------------------|
| - Tres litros son | medios litros | -Cuatro litros son | cuartos de litro |
| - Cinco kilos son | medios kilos | - Dos kilos tienen | cuarto de kilo |
| - 3 kg 150 g | g | - 2 t 700 kg: | kg |
| - Tres cuartos de kilo | g | - Un kilo y tres cuartos: | g |

7° Expresa en horas, minutos o segundos.

- a) 6 h = min b) 7 min = segundos c) 1 h y cuarto = segundos
- d) 107 min = hora min e) 470 min = hora min f) 128 min = hora min

8°. Ordena las siguientes fracciones de mayor a menor(NO OLVIDES EL SIGNO)

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

9° Compara las fracciones

$\frac{2}{5}$	$\frac{3}{5}$	$\frac{4}{8}$	$\frac{4}{3}$	$\frac{2}{6}$	$\frac{12}{4}$
$\frac{3}{4}$	$\frac{8}{6}$	$\frac{7}{3}$	$\frac{7}{8}$	$\frac{1}{9}$	$\frac{6}{9}$

10° Reduce a común denominador las siguientes fracciones:

a)	$\frac{4}{6}$	$\frac{2}{5}$	b)	$\frac{7}{3}$	$\frac{4}{5}$	c)	$\frac{2}{4}$	$\frac{6}{7}$
	—	—		—	—		—	—