

REPASO DE CUARTO DE PRIMARIA

Nombre: _____ Fecha: _____

1. Completa:

a) Ochocientos treinta y siete mil quinientos siete → _____

b) Novecientos cincuenta y cinco mil quinientos noventa → _____

c) $6.000.000 + 400.000 + 80.000 + 9.000 + 600 + 40 + 7 =$ _____

d) $976.183 \rightarrow$ _____

Descompón los números siguientes expresando sus órdenes de unidades:

a) $345.736 =$ ____ CM + ____ DM + ____ UM + ____ C + ____ D + ____ U

b) $9.309.543 =$ _____

c) $8.032.542 =$ _____

Realiza las siguientes operaciones:

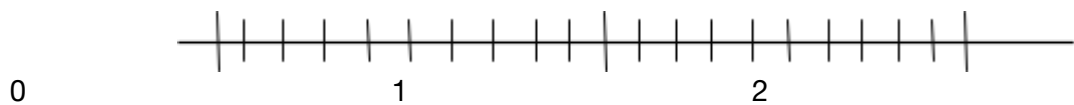
$$2.567 + 6.899 + 76 + 432 =$$

$$6.739 - 457 =$$

$$3.476 \times 92 =$$

$$5.752 : 8 =$$

Ordena de menor a mayor los siguientes números decimales: 1,8 – 0,8 – 1 – 0,2 – 0,7



6. Completa:

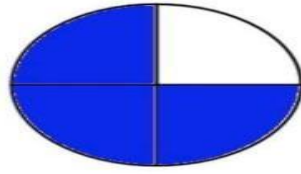
$$46 \text{ dm} = \text{_____ m}$$

$$69 \text{ hg} = \text{_____ mg}$$

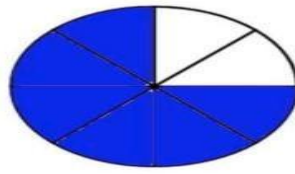
$$375 \text{ l} = \text{_____ dal}$$

$$7 \text{ km} = \text{_____ cm}$$

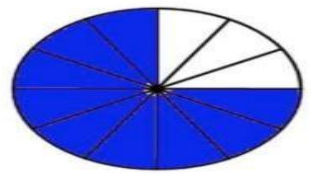
5. Relaciona cada fracción con su figura.



9/12



3/4

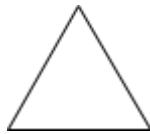


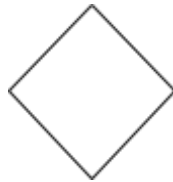
6/8

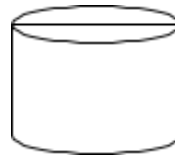
Cálcula:

a) 8 h 28 min 12 s + 5h 49 min 20 s = _____

Escribe el nombre de las siguientes figuras.









7. **Completa.**

a) Un ángulo recto mide _____ grados.

b) Un ángulo llano mide _____ grados.

c) Un ángulo obtuso mide _____ grados.

La cisterna de un piscina contiene 3 kl de agua. Se descargan 987 litros y después 1 275 litros. ¿Cuántos litros quedan en la cisterna?

Datos

Operaciones

Solución
