



1.- Resuelve las siguientes sumas y restas

$$324 +$$

$$111 +$$

$$\underline{123}$$

$$\underline{829}$$

2.- Resuelve las siguientes restas

$$838 -$$

$$701 -$$

$$\underline{14}$$

$$\underline{19}$$

3.-Realiza las siguientes multiplicaciones y divisiones

a) $3 \times 8 =$

b) $8 \times 9 =$

c) $7 \times 7 =$

d) $36 \div 6 =$

e) $72 \div 8 =$

f) $45 \div 5 =$

4.- Resuelve las siguientes operaciones combinadas

a) $8+14-20=$

b) $(2\times 2) + 30 =$

c) $5+5+(3\times 8) =$

5.-Realiza las divisiones y selecciona si son exactas o inexactas

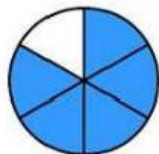
a) $14\div 3=$

exacta

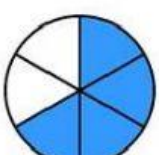
b) $64\div 8=$

inexacta

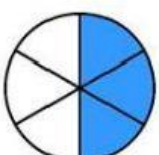
6.-Relaciona cada fracción con su respuesta



$$\frac{3}{6}$$



$$\frac{5}{6}$$



$$\frac{4}{6}$$

7.- Resuelve el siguiente problema

Mi tía a partido el paste en 8 partes iguales, si mi hermana se ha comido solo $\frac{1}{8}$, mi mamá los $\frac{2}{8}$. ¿Cuánto queda del pastel para mí y mi tía?

Selecciona las piezas del pastel que se han comido y marca la respuesta correcta

--	--	--	--	--	--	--	--	--

Respuesta es:

$$\frac{2}{8}$$

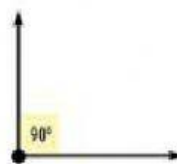
$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{5}{8}$$



8.- Relaciona los ángulos

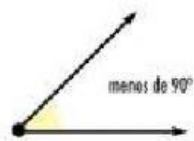
Obtuso



Agudo



Llano



Recto



9.- Ubicación espacial

Lee las indicaciones y selecciona la imagen correcta según su ubicación

La pelota está a la derecha de la línea vertical



La pelota está a arriba de la línea horizontal

