

ASIGNATURA:	Matemáticas
GRADO:	4to año de Básica
FECHA:	
ALUMNO:	
DOCENTE:	Lic. Luisana Arroyo.

1.- Como se lee los siguientes números.

2,54=

12,5=

123,400=

2.-Realizar la siguiente suma de decimales.

a.- $50,3 + 13 =$

b.- $58,1 + 7,42 + 2,2 =$

3.- Realizar las siguientes restas de decimales.

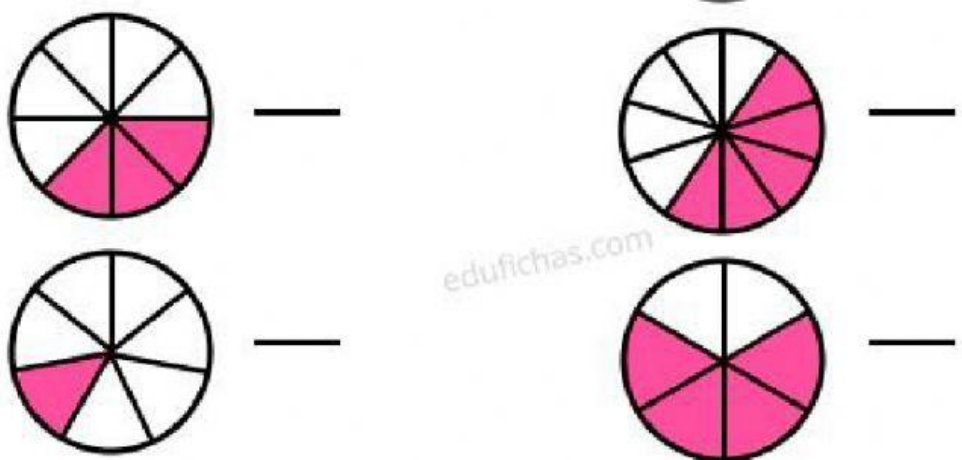
a.- $35,50 - 4,2 =$

b.- $634,546 - 25,54 =$

4.- Escriba los términos de una fracción.

$$\frac{2}{3}$$

5.- Representa a fracción.



6.- Suma de fracciones homogéneas

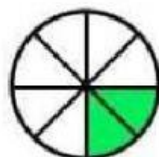
$$\frac{2}{8} + \frac{1}{8} = \underline{\quad}$$

$$\frac{6}{24} + \frac{8}{24} = \underline{\quad}$$

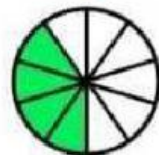
7.- Realizar las siguientes fracciones heterogéneas

1. $\frac{5}{2} + \frac{19}{7} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$ 5. $\frac{7}{6} - \frac{1}{2} = \underline{\quad} = \underline{\quad}$

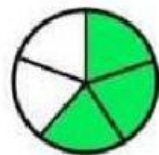
8.- Unir con líneas según corresponda.



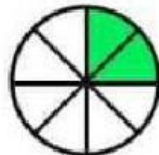
$$\frac{1}{9}$$



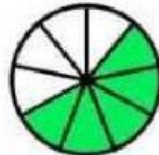
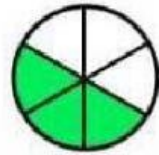
$$\frac{2}{6}$$



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



$$\frac{3}{5}$$



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