



Nombre: _____

Grado: ___ Docente: Farida Quiroz

1.-Resolver las siguientes operaciones: Aplique y demuestre la estrategia utilizada: (c/u a 1 =2p)

a) $24,01 + 5,89 + 10,12 =$

a) 40,02

b) $5,02 + 7,95 + 10,56 =$

b) 52,11

c) 23,53

d) 32,45

2.- Completar la tabla con los datos que faltan de la fracción y su lectura. (c/u a 1 =2p)

Representación gráfica.	Fracción	Lectura

3.-Seleccione la respuesta de cómo se escribe en letras las siguientes cantidades (2 punto)

12,456, 786 _____

32, 567,823 _____

765,234 _____

4.-Resolver la siguiente multiplicación aplicando la propiedad asociativa. (2 punto)

$$(2 \times 4) \times 5 = 2 \times (\boxed{} \times \boxed{})$$

$$\boxed{} \times \boxed{} = \boxed{} \times \boxed{}$$

$$\boxed{} = \boxed{}$$

c) Clausurativa

b) Comutativa

a) Asociativa

5.- Resolución de divisiones. Arrastre la respuesta correcta. 2 puntos

$$\begin{array}{r} 674532 \\ \hline 34 \end{array} \quad \boxed{8}$$

25
13
52
4

$$\begin{array}{r} 876543 \\ \hline 17 \end{array} \quad \boxed{7}$$

36
15
14
03

$$\begin{array}{r} 543287 \\ \hline 032 \end{array} \quad \boxed{6}$$

28
47
5

90547

84316

12522