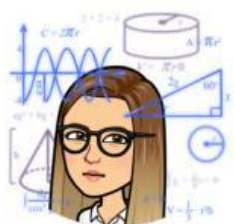




Primaria "Alis Fenix"

Evaluación Trimestral MATEMÁTICAS

6to Grado



1. Resuelve las siguientes operaciones

$$\begin{array}{r} 2495 \\ + 6911 \\ \hline 1054 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9741 \\ - 2562 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 2391 \\ \times 72 \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 5\boxed{9}250 \\ 13\boxed{9}723 \\ \hline \end{array}$$

2. Une con flechas

Setenta y dos millones

Setenta millones dos

Setenta millones
doscientos mil

Setenta mil veinte

Siete millones dos mil
doscientos

70,000,002

70,020

72,000,000

7,002,200

70,200,000

3. Escribe con números la cantidad decimal

| Enteros | | | | . | Decimales | | | |
|---------|---|---|---|---|-----------|---|---|----|
| M | C | D | U | . | d | c | m | dm |
| | | | | . | 0 | 9 | 0 | |

Se lee y se escribe: **Noventa milésimos**

| |
|--|
| Catorce enteros, ciento quince milésimos |
| Cuatrocientos veinticuatro milésimos |
| Un entero, diez centésimos. |
| Ocho mil ciento treinta y cuatro diezmilésimos |
| Noventa milésimos |

4. Resuelve las siguientes sumas y restas de fracciones

$$\frac{5}{3} + \frac{9}{6} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \boxed{\begin{array}{|c|c|}\hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

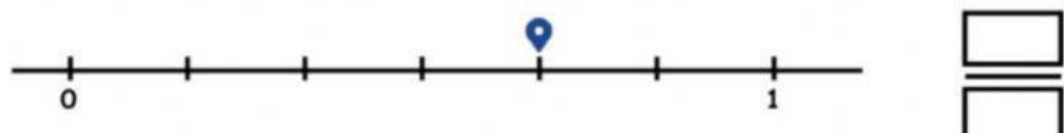
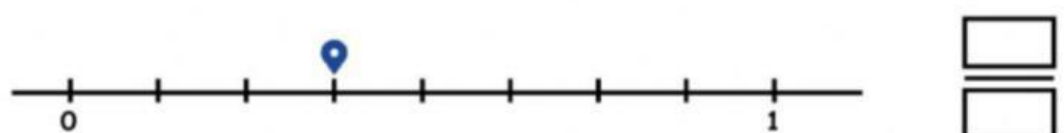
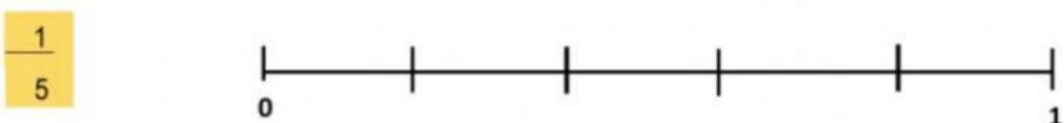
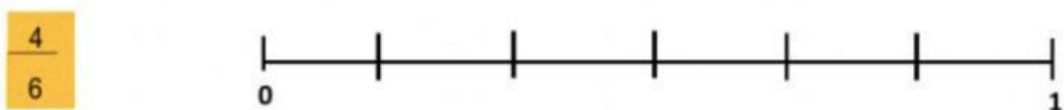
$$\frac{5}{5} - \frac{7}{10} = \underline{\quad} - \underline{\quad} = \boxed{\begin{array}{|c|c|}\hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

$$\frac{8}{6} + \frac{12}{2} = \underline{\quad} + \underline{\quad} = \boxed{\begin{array}{|c|c|}\hline & \\ \hline & \\ \hline \end{array}}$$

5. Calcula los siguientes porcentajes, realiza las operaciones en tu cuaderno.

| | |
|-----------------------|----------------------|
| ¿El 25% de 2,480 es? | <input type="text"/> |
| ¿El 39% de 5,000 es? | <input type="text"/> |
| ¿El 56% de 20,120 es? | <input type="text"/> |

6. Ubica en la recta las siguientes fracciones y escribe la fracción que está señalada



¡Buena suerte!

