



UNIDAD EDUCATIVA AMERICANO
109 AÑOS EDUCANDO EN CIENCIAS Y VALORES



FRACCIONES

Profesora: L. Elena López Torrico

Año de escolaridad: 4º Grado

Nivel: Primario

Resuelve las siguientes operaciones

E-1) $\frac{5}{6} - \frac{1}{2} + \frac{3}{4} = \frac{\boxed{} - \boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

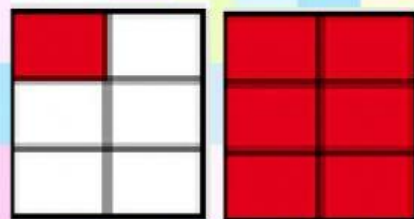
6	2	4	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

E-2) $\frac{7}{9} - \frac{3}{4} + \frac{2}{3} = \frac{\boxed{} - \boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$

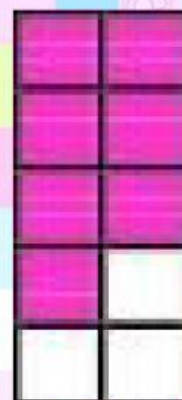
9	4	3	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>

Resuelve los siguientes ejercicios (descompone los denominadores en una hoja auxiliar) y une con una línea el resultado con su gráfico.

$$\frac{5}{2} - \frac{7}{4} = \frac{\boxed{} - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



$$\frac{1}{2} + \frac{4}{6} = \frac{\boxed{} + \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$



$$\frac{5}{2} - \frac{9}{5} = \frac{\boxed{} - \boxed{}}{\boxed{}} = \frac{\boxed{}}{\boxed{}}$$

