

INEB CHAMA GRANDE, Matemática 2do. Básico “Fracciones equivalentes”

Nombre: _____ Fecha: _____

Divide convirtiendo en decimal para obtener los pares de fracciones equivalentes y escribe que incisos son equivalentes.

A) $\frac{3}{5}$,

B) $\frac{6}{10}$,

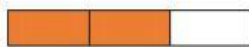
C) $\frac{7}{8}$,

D) $\frac{14}{16}$,

$$\underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}} = \underline{\hspace{2cm}}$$

Une con una línea las siguientes fracciones equivalentes según su dibujo.

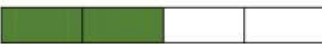
$\frac{1}{2}$



$\frac{2}{3}$



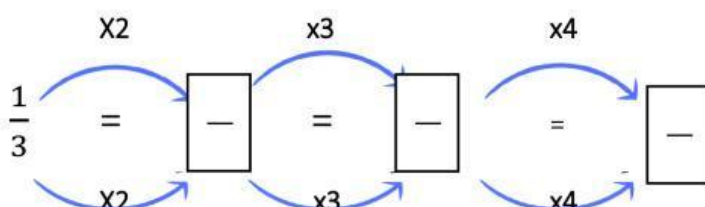
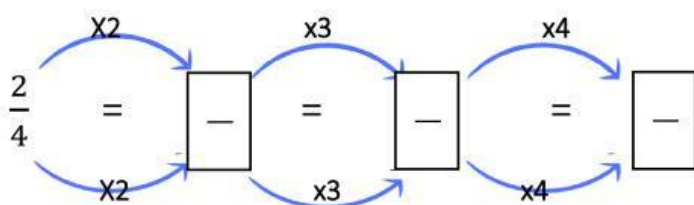
$\frac{2}{4}$



$\frac{4}{6}$



Encuentra tres fracciones equivalentes por medio del método amplificación.



Encuentra fracciones equivalentes por medio del método simplificación.

