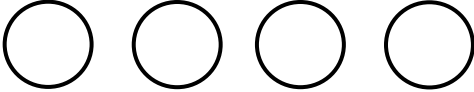
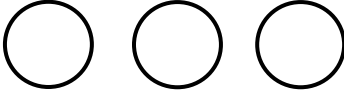
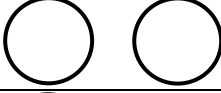

	COLEGIO COLOMBO BRITANICO	
	AULA TALLER DE MATEMÁTICAS	
	GRADO: 4	TEMA: Fracciones equivalentes

FECHA:

Pensamiento:	Numérico
Conceptos:	Fracciones equivalentes
Desempeño:	Identifica cuando dos fracciones son equivalentes.

Nombres: _____

1. Con la ayuda de las tortas fraccionarias, encuentra equivalencias para las siguientes fracciones, pero solo las que son posibles con el uso del material.

Fracción	Equivalencias	Representación Gráfica
$\frac{1}{2}$	= — = — = — = —	
$\frac{1}{3}$	= — = — = —	
$\frac{1}{4}$	= — = —	
$\frac{1}{6}$	= —	

2. De la caja de las tortas fraccionarias separar las siguientes piezas: dos pedazos de $\frac{1}{4}$, cuatro pedazos de $\frac{1}{12}$, cuatro pedazos de $\frac{1}{8}$ y dos pedazos de $\frac{1}{6}$. Tomando un pedazo de $\frac{1}{4}$ y uno de $\frac{1}{8}$, completar la torta con algunas de las nueve fracciones restantes. Escribe tres diferentes posibilidades que se pueden utilizar para formar la unidad.

