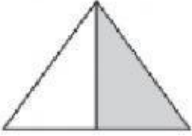

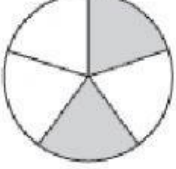
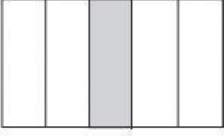

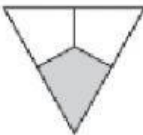


## FRACCIONES Y CLASES DE FRACCIONES

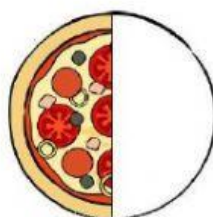
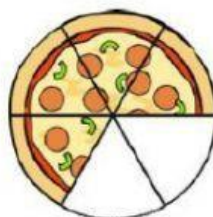
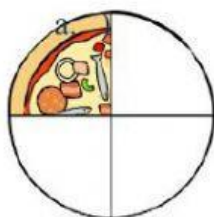
1. Haz un click en los dibujos que están divididos de forma que se pueden representar con una fracción:



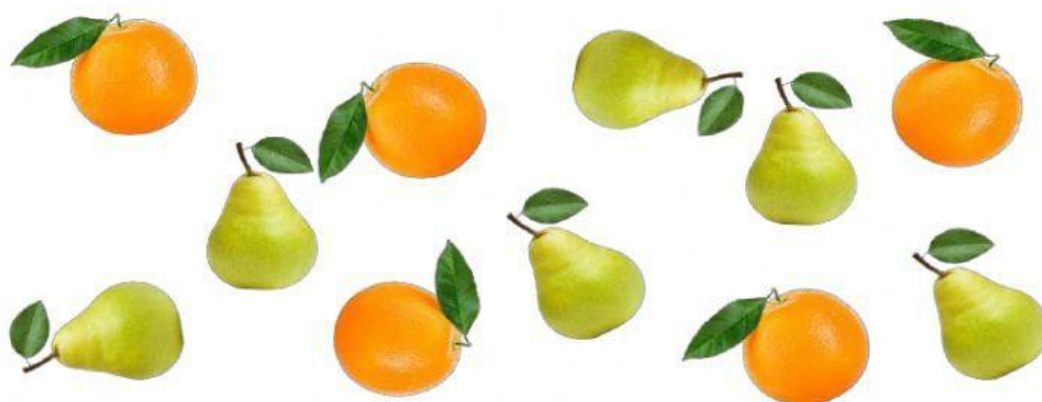
2. Une cada dibujo con la fracción, escrita con letra y con número, que representa la parte coloreada de gris (hay fracciones que se quedan sin unir a ningún dibujo).

un medio		$\frac{2}{3}$
un tercio		$\frac{3}{4}$
dos tercios		$\frac{1}{5}$
un cuarto		$\frac{5}{8}$
tres cuartos		$\frac{1}{4}$
un quinto		$\frac{1}{2}$
dos quintos		$\frac{4}{5}$
tres quintos		$\frac{1}{3}$
cuatro quintos		$\frac{2}{5}$
tres octavos		$\frac{3}{5}$
cinco octavos		$\frac{3}{8}$

3. Observa los siguientes pictogramas y escribe la fracción de pizza que queda



4. Observa las imágenes y escribe que fracción hay en cada tipo de fruta



Naranjas:

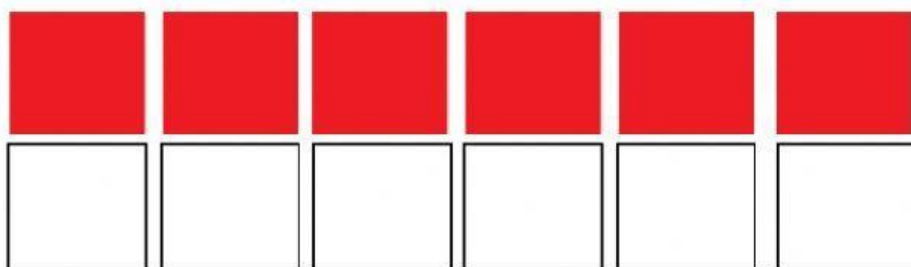
Peras:

5. Colorea siguiendo la siguiente instrucción:  
Coge los cuadros de colores de izquierda a derecha y representa

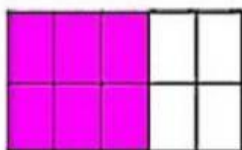
$$\frac{2}{6} \text{ de rojo}$$

$$\frac{4}{6} \text{ de blanco}$$

1	3	5
2	4	6



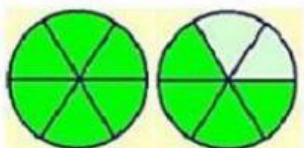
6.- Relacione correctamente



$$\frac{6}{10}$$



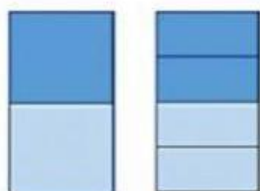
FRACCIÓN IMPROPIA



$$1 \frac{4}{6}$$



FRACCIÓN EQUIVALENTE



$$\frac{1}{2} = \frac{2}{4}$$



FRACCIÓN PROPIA



$$\frac{8}{4}$$



FRACCIÓN MIXTA

