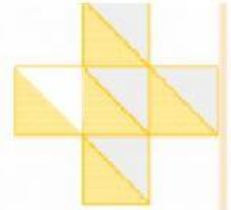
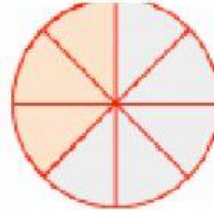
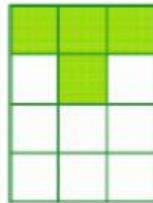
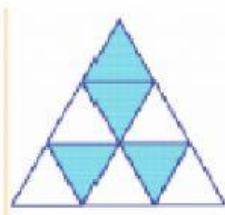


10. Lee las siguientes fracciones y escribe como se lee.

Fracción	Se lee:
$\frac{3}{4}$	
$\frac{5}{9}$	
$\frac{8}{15}$	
$\frac{7}{10}$	
$\frac{4}{13}$	

11. Analiza cada gráfica y relaciona con la fracción que corresponde.



$$\frac{4}{12}$$

$$\frac{5}{10}$$

$$\frac{3}{8}$$

$$\frac{4}{9}$$

12. Compara cada par de fracciones, elige el signo que corresponde $>$, $<$ o $=$.

1) $\frac{5}{4}$ $\frac{3}{4}$

3) $\frac{7}{9}$ $\frac{10}{9}$

5) $\frac{17}{20}$ $\frac{15}{20}$

2) $\frac{8}{15}$ $\frac{2}{15}$

4) $\frac{2}{5}$ $\frac{7}{5}$

6) $\frac{35}{45}$ $\frac{72}{45}$