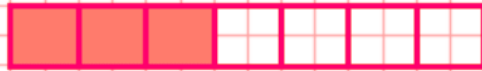


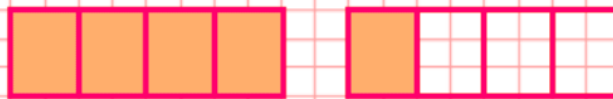
**PAUTA ACTIVIDADES: FRACCIONES PROPIAS, IMPROPIAS Y NÚMEROS MIXTOS**

1. Representa las siguientes fracciones propias e impropias con un dibujo:

a)  $\frac{3}{7}$



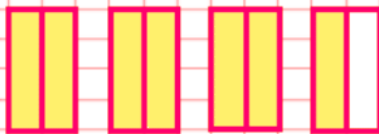
b)  $\frac{5}{4}$



c)  $\frac{10}{8}$



d)  $\frac{7}{2}$



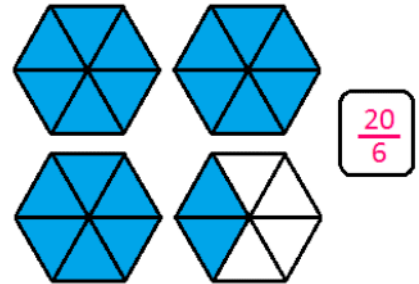
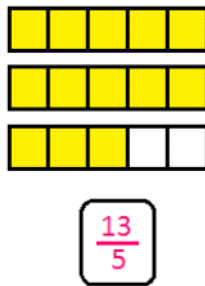
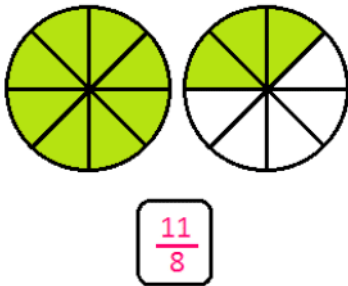
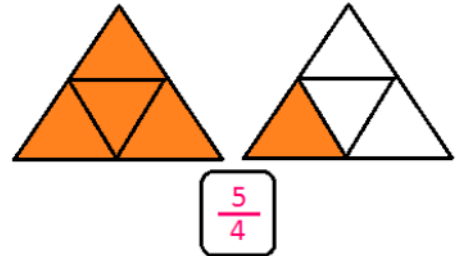
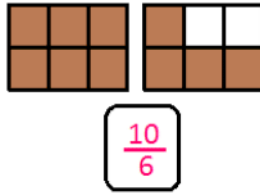
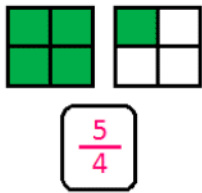
e)  $\frac{3}{9}$



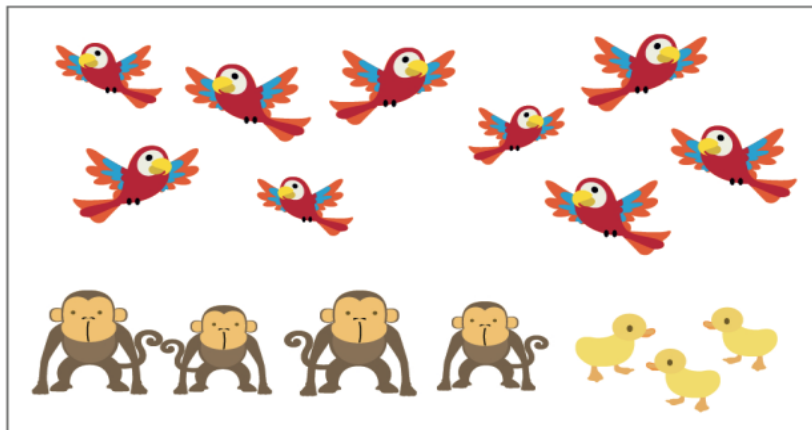
f)  $\frac{18}{5}$



2. Escribe la fracción que representa cada imagen.



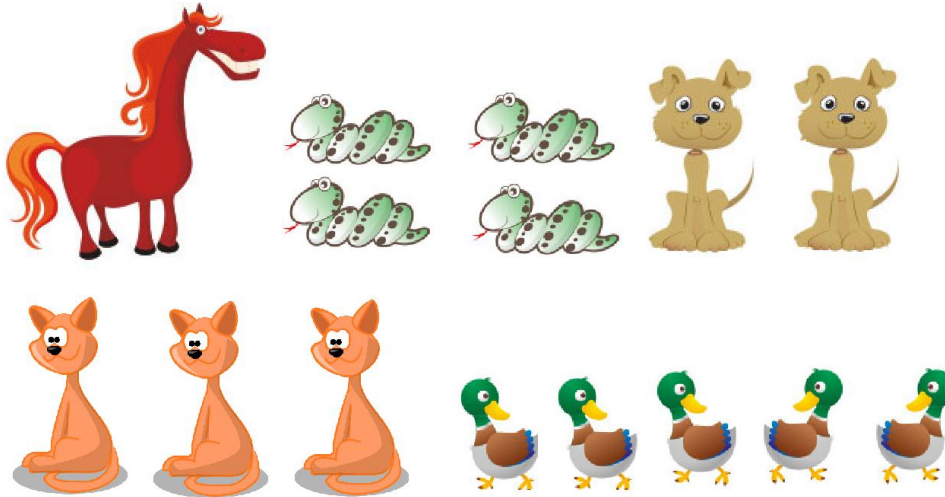
3. Observa la siguiente imagen y responde:



- a)  $\frac{3}{16}$  del total de animales de la imagen son patitos.
- b)  $\frac{4}{16}$  del total de animales de la imagen son monos.
- c)  $\frac{9}{16}$  del total de animales de la imagen son pájaros.

4. En el siguiente recuadro dibuja elementos de modo que se cumpla:

$\frac{5}{15}$  del total de elementos de la imagen son patos,  $\frac{2}{15}$  son perros,  $\frac{4}{15}$  son serpientes,  $\frac{1}{15}$  caballos y  $\frac{3}{15}$  son gatos.



5. Completa los espacios en blanco escribiendo la fracción correspondiente:

a)	<p><math>\frac{3}{6}</math> del total de elementos corresponde a lentes.</p>
b)	<p>El tren corresponde a <math>\frac{1}{7}</math> del total de elementos.</p>
c)	<p>Las pelotas  corresponden a <math>\frac{3}{4}</math> del total de pelotas.</p>

Elaborado por: Fabiola Sotelo A.