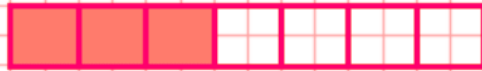


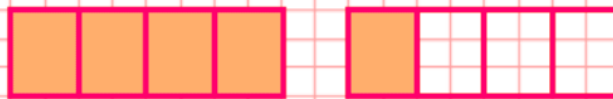
PAUTA ACTIVIDADES: FRACCIONES PROPIAS, IMPROPIAS Y NÚMEROS MIXTOS

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

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



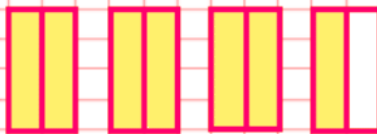
b) $\frac{5}{4}$



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



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



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



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



2. Escribe la fracción que representa cada imagen.

$\frac{5}{4}$

$\frac{10}{6}$

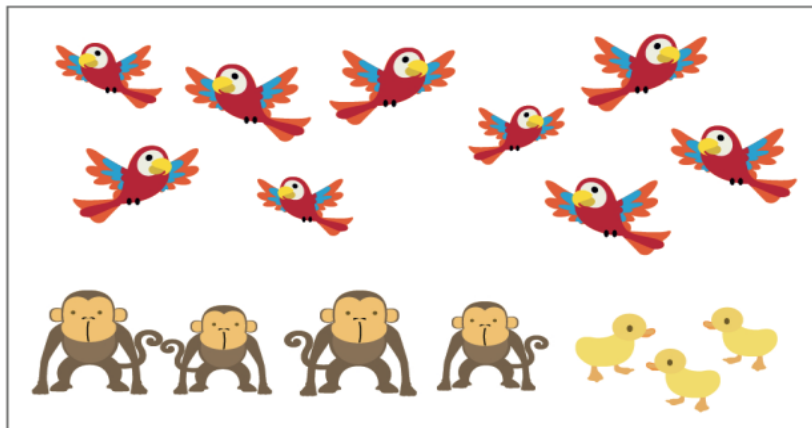
$\frac{5}{4}$

$\frac{11}{8}$

$\frac{13}{5}$

$\frac{20}{6}$

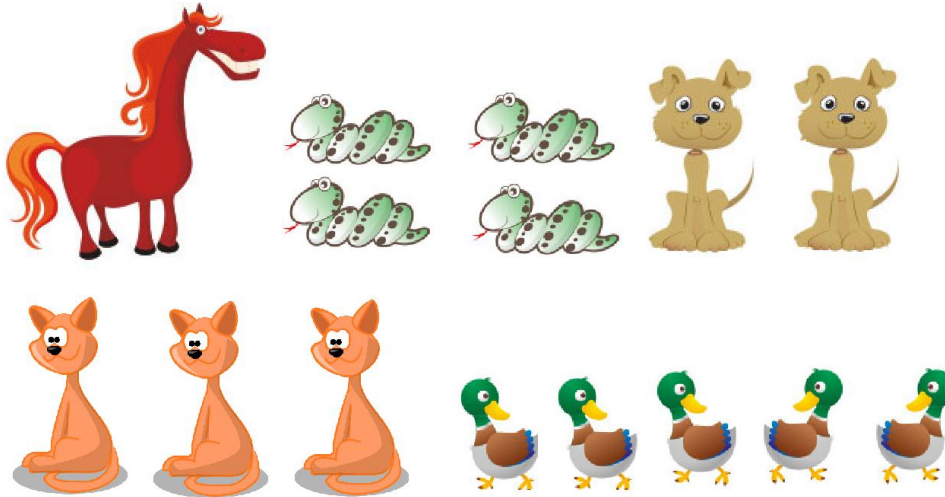
3. Observa la siguiente imagen y responde:



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

Elaborado por: Fabiola Sotelo A.