



**ACTIVIDADES: FRACCIONES PROPIAS, IMPROPIAS Y NÚMEROS MIXTOS (I)**

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

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

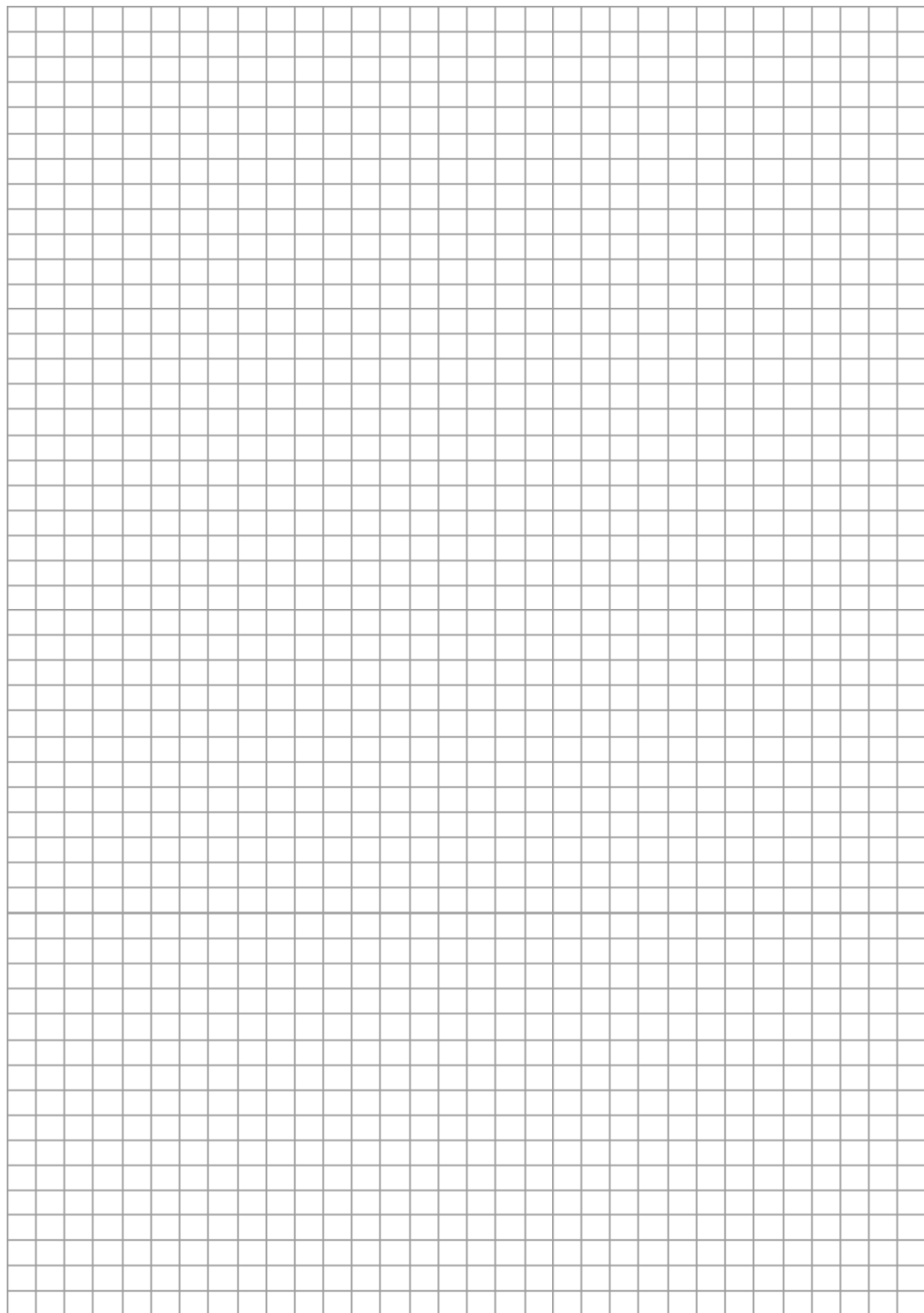
b)  $\frac{5}{4}$

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

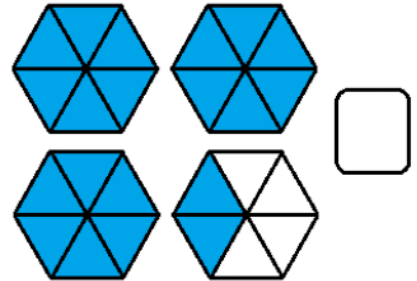
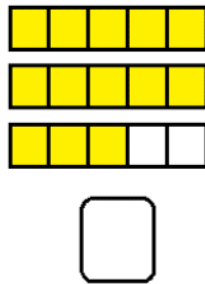
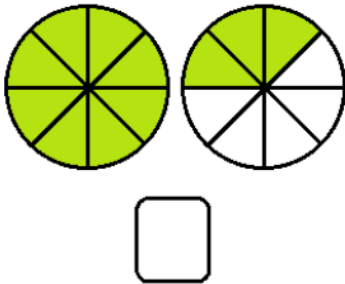
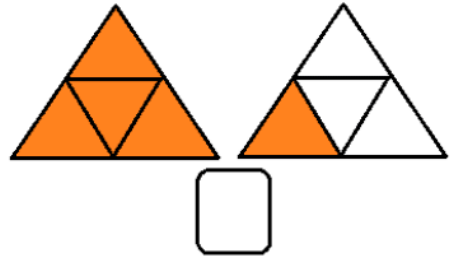
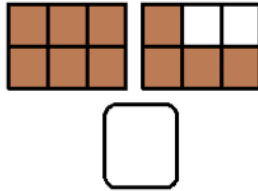
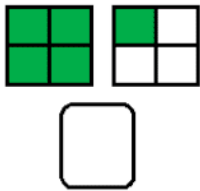
d)  $\frac{7}{2}$

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

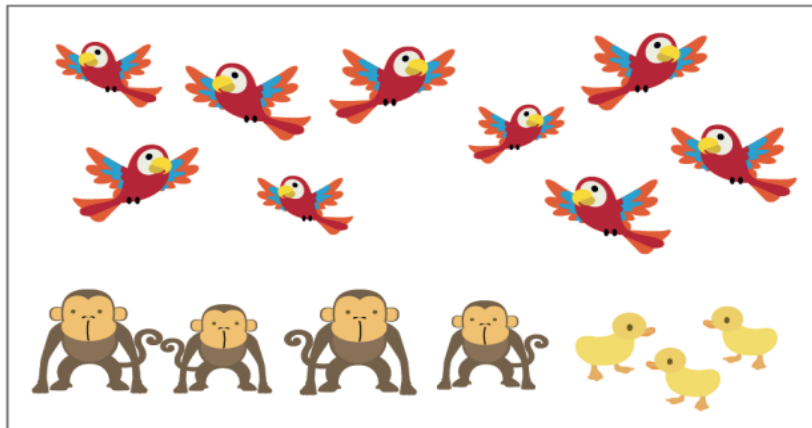
f)  $\frac{18}{5}$



2. Escribe la fracción que representa cada imagen.



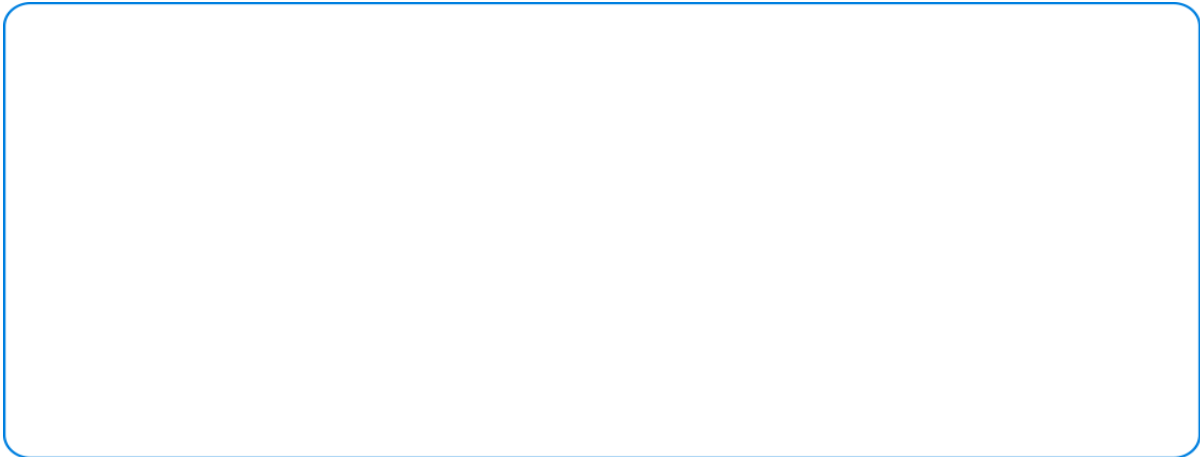
3. Observa la siguiente imagen y responde:



- a)  del total de animales de la imagen son patitos
- b)  del total de animales de la imagen son monos
- c)  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>_____ del total de elementos corresponde a lentes.</p>
b)	 <p>El tren corresponde a _____ del total de elementos.</p>
c)	 <p>Las pelotas  corresponden a _____ del total de pelotas.</p>

Elaborado por: Fabiola Sotelo A.