



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

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

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

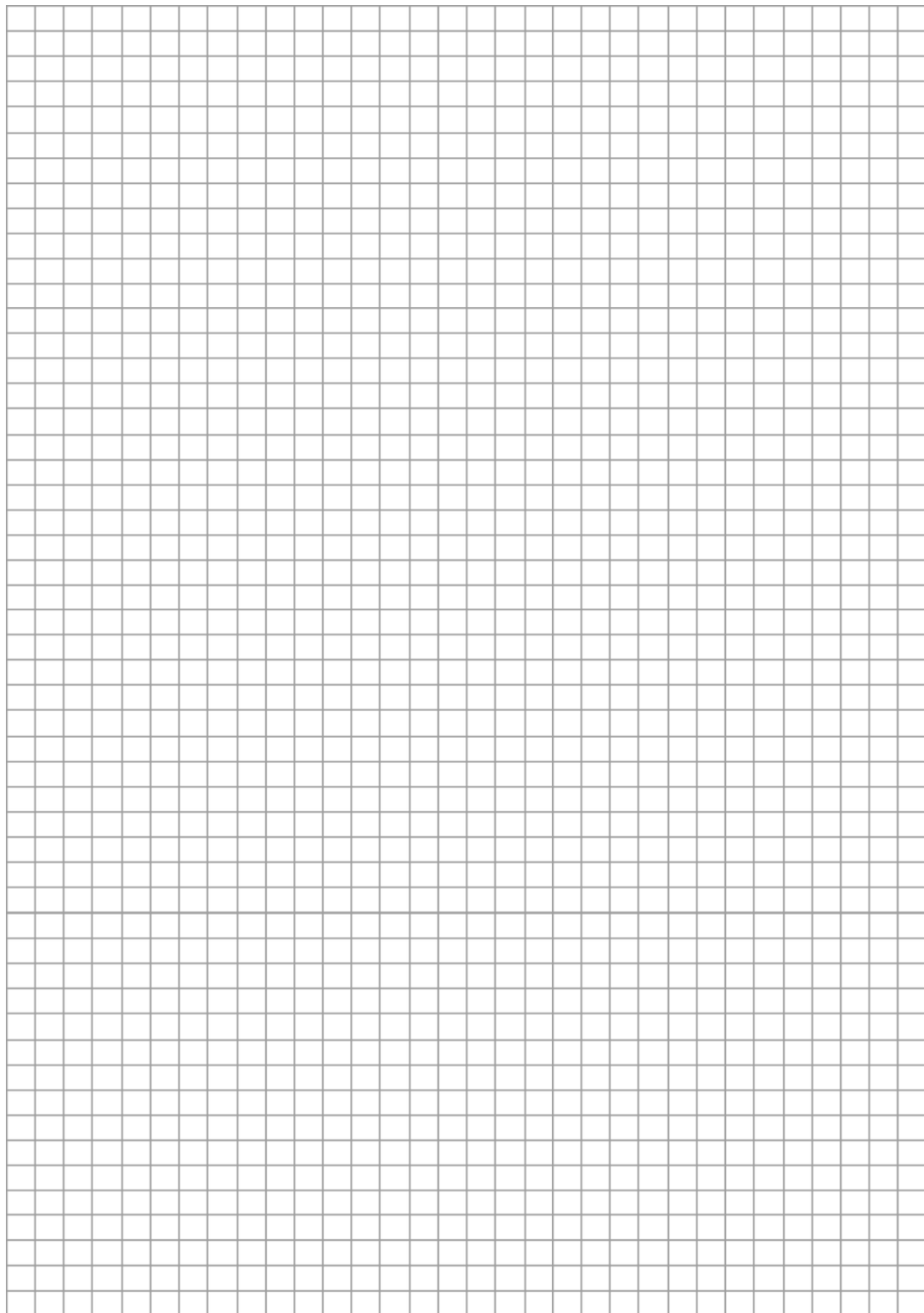
b) $\frac{5}{4}$

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

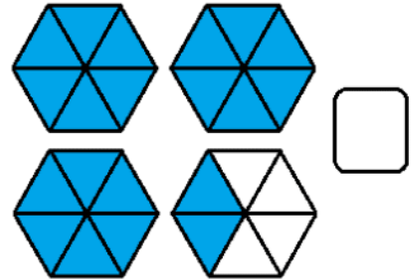
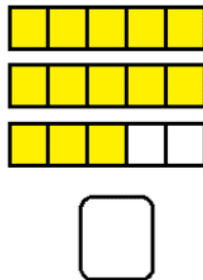
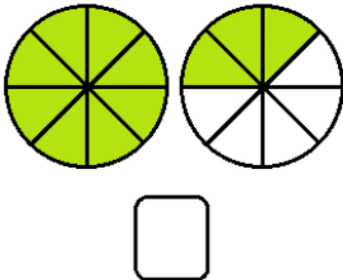
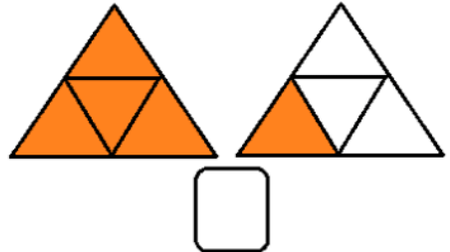
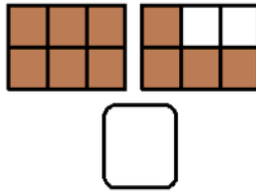
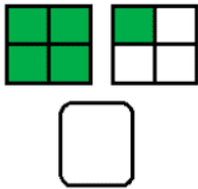
d) $\frac{7}{2}$

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

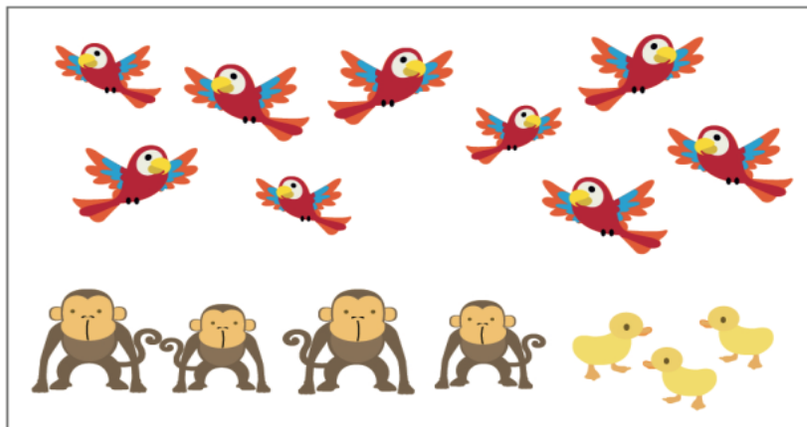
f) $\frac{18}{5}$



2. Escribe la fracción que representa cada imagen.



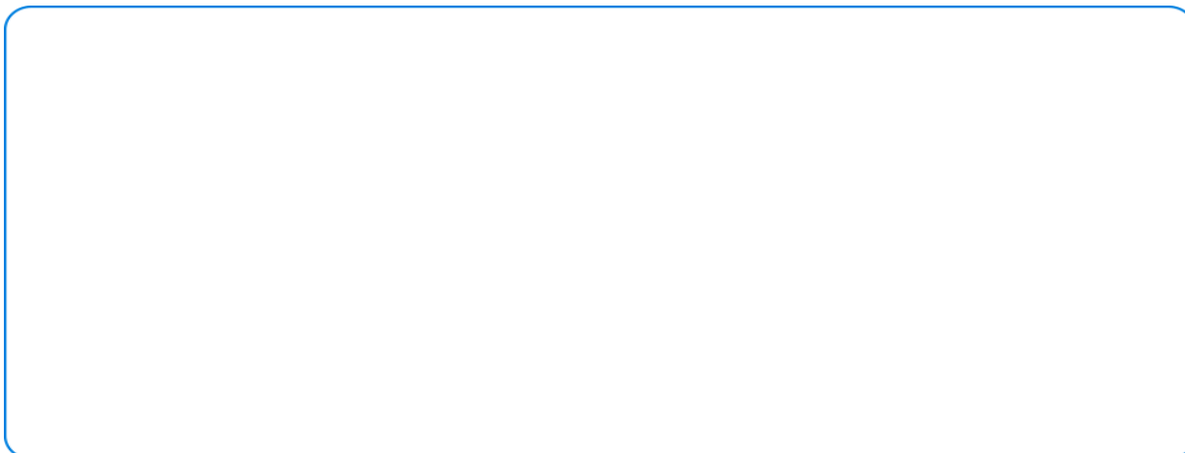
3. Observa la siguiente imagen y responde:



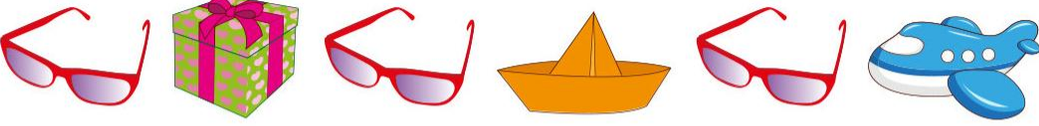
- a) del total de animales de la imagen son patitos
- b) del total de animales de la imagen son monos
- c) del total de animales de la imagen son pájaros

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.