

LAS FRACCIONES

1. Observa los monstruos y responde a las siguientes preguntas.

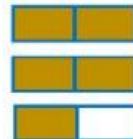


- ¿Qué fracción representan todos los monstruos? _____
- ¿Qué fracción representan los monstruos que tienen más de dos ojos? _____
- ¿Qué fracción representan los monstruos que tienen más de dos piernas? _____
- ¿Qué fracción representan los monstruos que tienen alas? _____

2. Escribe debajo de cada figura la fracción que representan. _____









3. Escribe con letras las siguientes fracciones.

$$\frac{2}{3}$$

$$\frac{1}{7}$$

$$\frac{3}{10}$$

$$\frac{3}{5}$$

$$\frac{8}{9}$$

$$\frac{1}{2}$$

4. Escribe < , > o =, según corresponda.

$$\frac{2}{3}$$

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

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

$$\frac{3}{2}$$

$$\frac{7}{9}$$

$$\frac{8}{6}$$

5. Escribe el resultado de las siguientes operaciones.

$$\frac{3}{5} \text{ de } 50$$

$$\frac{4}{5} \text{ de } 93$$

6. En el refugio de mi tío Ángel, se reciben gatos y perros de la calle abandonados. En la actualidad tienen 81 animales. Los cuatro novenos del total son gatos y el resto perros.
¿Cuántos gatos hay en el refugio?
¿Y perros?

*Realiza en un folio las operaciones antes de contestar.

7. Andrés está leyendo "El señor de los anillos". El lunes leyó dos quintos del total de las páginas y el jueves un quinto.
¿Qué fracción del libro le queda por leer? Escríbelo con letras.
Si el libro tiene 225 páginas, ¿cuántas páginas le quedan por leer?