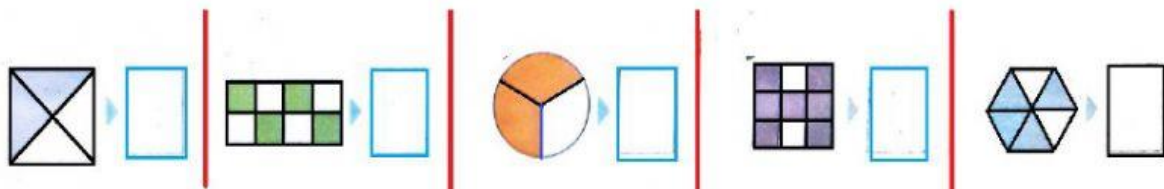




Leemos y escribimos fracciones

1. Indica la fracción que expresa la parte coloreada en cada figura.



2. Observa el dibujo y luego contesta:



- ¿Cuántos animales hay?
- ¿Qué fracción de los animales son leones?
- ¿Qué fracción de los animales son elefantes?
- ¿Qué fracción de los animales no son caballos?
- ¿Qué fracción de los animales son monos?

3. Escribe las siguientes fracciones:

• Veintitrés octavos:

• Diecinueve tercios:

• Treinta y un novenos:

• Cuarenta y dos octavos:



"Grandes cosas son posibles"

Nivel Primario

TERCER GRADO – MATEMÁTICA / PROF. ISAAC ALEXANDER VARGAS VENTURO



4. Completa:

- Para leer fracciones, primero se lee el _____ y luego el _____

- 1.
- 2.
- 3.
- 4.
- 5.
- 6.
- 7.

- | | | |
|----|----------------|-----------|
| A. | $\frac{1}{2}$ | Un medio |
| B. | $\frac{1}{3}$ | Un tercio |
| C. | $\frac{1}{4}$ | Un cuarto |
| D. | $\frac{1}{5}$ | Un quinto |
| E. | $\frac{1}{6}$ | Un sexto |
| F. | $\frac{1}{8}$ | Un octavo |
| G. | $\frac{1}{10}$ | Un décimo |

5. Escribe la lectura de las siguientes fracciones:

$$\frac{1}{2} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{4}{5} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1}{3} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{6}{7} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{1}{4} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{5}{8} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{3}{6} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

$$\frac{7}{9} \rightarrow \underline{\hspace{2cm}}$$

