

1. Realización de las actividades de los desafíos 49, 50, 51, 52, 53, 54, 55, 56, 57, 58, 59, 60, 61, 62, y 63 del libro “entretextos” de castellano, del MEN.
2. Con el material manipulativo de las páginas 39, 40 y 43; realizar el centro 1 de la página 45 del cuadernillo de matemática del MEN
3. Con el material manipulativo de las páginas 47 y 49; realizar las actividades de las páginas 51 y 53 del libro de matemáticas del MEN
4. Realizar un mapa conceptual con los sistemas del cuerpo humano, que contenga:
 - a. Órganos, funciones y enfermedades de cada sistema.

* DIVISIÓN DE DECIMALES

Para dividir números decimales, se multiplica el dividendo y divisor por 10, 100 ó 1000, según convenga, después se hace la división.

Dividir:

$$\times 10 \left[\begin{array}{r} 3,22 + 4,6 \\ 32,2 + 46 \end{array} \right] \times 10 \Rightarrow \begin{array}{r} 32,2 \overline{) 46} \\ \underline{0,7} \end{array}$$

Si la división no es exacta y se desea aproximarla a décimos, centésimos o milésimos se añaden uno, dos o tres ceros al residuo, se coloca la coma después de las unidades del cociente y se continua la división.



I. Efectuar : (trabaja en tu cuaderno)

1. $4,5 \div 0,879$

2. $12,3 \div 28$

3. $5,712 \div 0,6$

4. $2,4 \div 4,76$

5. $12 \div 3,567$

6. $3,24 \div 0,03$

7. $35,6 \div 4,8$

8. $302,4 \div 54$

9. $7,44 \div 0,006$

10. $12,027 \div 0,71$

II. Resolver :

1. $0,5 \div 10 = \underline{\hspace{2cm}}$

2. $0,6 \div 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

3. $0,98 \div 1000 = \underline{\hspace{2cm}}$

4. $25 \div 10000 = \underline{\hspace{2cm}}$

5. $7,51 \div 100 = \underline{\hspace{2cm}}$

6. $10,56 \div 10000 =$

7. $79,8 \div 100 =$

8. $0,5 \div 10000 =$

9. $0,84 \div 10 =$

10. $7,56 \div 1000 =$

FRACCIONES

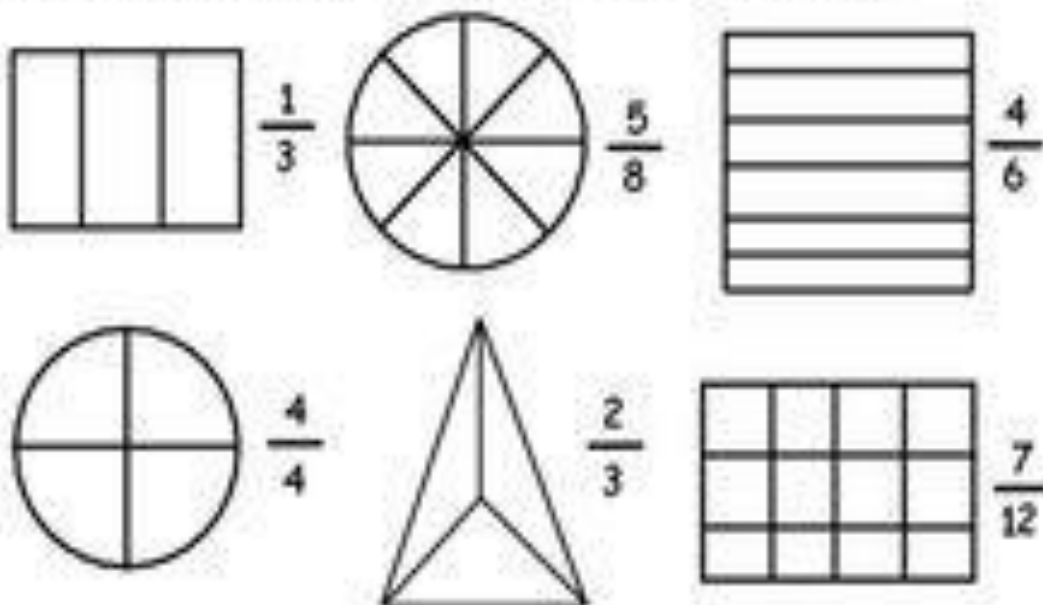
1. Escribe las siguientes fracciones:

Dos quintos
Tres octavos
Cuatro medios
Cinco sextos
Seis tercios
Siete décimos

Ocho cuartos
Nueve séptimos
Diez quinceavos
Once novenos
Cinco doceavos
Ocho tercios

Trece medios
Quince cuartos
Seis sextos
Diez quintos
Cuatro sextos
Nueve octavos

2. Colorea para representar las fracciones siguientes:



www.perejilypimienta.blogspot.com

NOTA: Quien por algún motivo haya extraviado su libro en este link lo encontrará.

<https://sites.google.com/site/ptaielaesperanza/home/libros-ptrest>

<https://sites.google.com/site/ptaielaesperanza/home/entretextos>

