

FRACCIONES

1.- De las siguientes fracciones: $\frac{4}{5}$, $\frac{2}{2}$, $\frac{3}{6}$, $\frac{1}{4}$, $\frac{8}{9}$, $\frac{6}{8}$, señala las que tengan:

- a) El numerador par y el denominador impar
- b) El numerador impar y el denominador menor que 5
- c) El numerador par y el denominador también
- d) Igual el numerador y el denominador.

2.- Escribe una fracción que sea mayor que $\frac{2}{8}$ y menor que $\frac{7}{8}$

3.- Fernando y Pilar están leyendo el mismo libro. El libro tiene 150 páginas. Pilar ha leído los cuatro sextos del libro y a Fernando le quedan 60 páginas para terminar de leerlo. ¿A quién le faltan menos páginas para acabarlo?

4.- ¿Qué fracción es mayor, $\frac{5}{6}$ ó $\frac{7}{8}$? Razona tu respuesta

5.- ¿Qué significado tiene la fracción $\frac{6}{3}$?

6.- Calcula los $\frac{3}{4}$ de 24. Calcula también los $\frac{5}{6}$ de 24.

Suma los dos resultados. Intenta encontrar una fracción que permita el siguiente cálculo:

$$\text{————— de } 24 = \text{suma anterior}$$