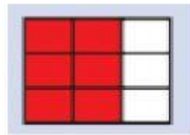
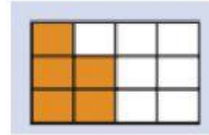


REPASO DE LAS FRACCIONES

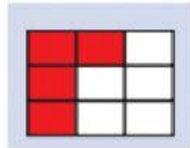
1.- Une cada fracción con su representación.



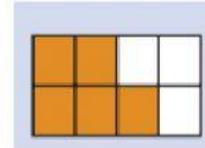
$\frac{4}{9}$



$\frac{5}{8}$



$\frac{5}{12}$



$\frac{6}{9}$

2.- Une cada término con su nombre

$\frac{4}{6}$

denominador

Las partes en las que está dividida la unidad

numerador

Las partes que he cogido

3.- Arrastra cada fracción a su lugar, según sean propias, impropias o iguales. RECUERDA SEGUIR EL ORDEN PARA QUE TE SALGA BIEN

$\frac{7}{7}$

$\frac{3}{10}$

$\frac{9}{2}$

$\frac{4}{9}$

$\frac{6}{8}$

$\frac{10}{3}$

$\frac{11}{11}$

$\frac{5}{4}$

$\frac{6}{9}$

PROPIAS:

IMPROPIAS

IGUALES

4.- Compara cada pareja de fracciones.

$\frac{4}{5} \bigcirc \frac{2}{5}$

$\frac{7}{8} \bigcirc \frac{7}{6}$

$\frac{5}{11} \bigcirc \frac{5}{3}$

$\frac{2}{7} \bigcirc \frac{2}{8}$

$\frac{9}{13} \bigcirc \frac{7}{13}$

$\frac{4}{5} \bigcirc \frac{4}{3}$

$\frac{11}{15} \bigcirc \frac{13}{15}$

$\frac{9}{8} \bigcirc \frac{9}{4}$

5.- Arrastra cada fracción para ordenarlas de menor a mayor. Hazlo por grupos

$$\frac{4}{9} \quad \frac{2}{9} \quad \frac{7}{9}$$

$$\frac{7}{8} \quad \frac{7}{9} \quad \frac{7}{11}$$

6.- Calcula.

$\frac{2}{3}$ de 66

66 2 =

3 =

7 ¿Cuánto le corresponde a cada persona? Elige

Reparten en partes iguales 2 empanadas entre 9 personas

A cada persona le corresponden

Reparten en partes iguales 4 pizzas entre 7 personas

A cada persona le corresponde

8.- María tenía 153 cromos. Ha regalado a Sara dos novenos de los cromos.

¿Cuántos cromos ha regalado a Sara? ¿Cuántos cromos le quedan a María?

Sara ha regalado cromos

A María le quedan cromos

9.- Del dinero del colegio destinado a la biblioteca, se emplean tres novenos para comprar cuentos, un noveno para comprar diccionarios y el resto para comprar libros de aventuras. ¿A qué tipo de libros se dedica más dinero? ¿Y menos?

Se dedica más dinero a y menos a

10.- Sonia tiene 180 fotos de animales. De ellas, cinco sextos son de vertebrados, y de las fotos de vertebrados, dos tercios son de perros. ¿Cuántas fotos de perros tiene Sonia? ¿Y de vertebrados que no son perros?

Sonia tiene de perros y de vertebrados