

NOMBRE:.....NIVEL 5º E.P.

FECHA:.....

Fracción de un número.

Cálculo con apoyo gráfico.

Vamos a calcular $\frac{2}{3}$ de 12

Observa la fracción

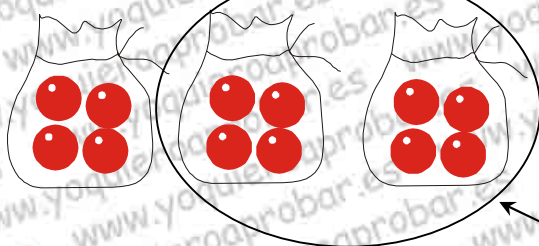
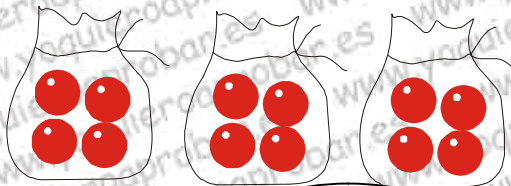
$$\frac{2}{3}$$

Numerador.
Partes que se toman

Denominador.
Partes en las que se divide.

Cogemos 2 bolsas

Dibujamos 3 bolsas y vamos repartiendo las bolas en cada una de ellas.



Contamos las bolas.
RESPUESTA: 8 bolas.

NOMBRE:.....NIVEL 5º E.P.

FECHA:.....

Calcula con apoyo gráfico.

$$\frac{1}{3} \text{ de } 9 = \dots\dots\dots$$

1. Dibujamos.....bolsas.
2. Repartimos las.....bolas en las 3 bolsas.
3. Tomamos.....bolsa.
4. Contamos las bolas que hay en la bolsa que hemos tomado.

RESPUESTA:.....

Haz lo mismo con el ejercicio siguiente.

$$\frac{1}{4} \text{ de } 12 = \dots\dots\dots$$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____

RESPUESTA:.....