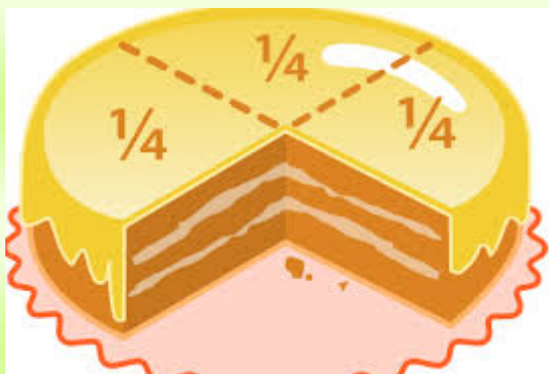


FRACCIÓN DE UN NÚMERO



OBJETIVOS

Afianzar los conocimientos sobre las fracciones de forma lúdica

DURACIÓN

El tiempo que tú quieras

EDAD ADECUADA

Actividad orientada para niñ@s a partir de 5° de primaria

MATERIAL

Ordenador o Tablet

Acceso a internet

DESARROLLO

¡HOLA CHIC@S!!

Hoy os dejo un enlace para que recordéis y practiquéis las fracciones jugando.



fracción de una
cantidad

$$\frac{2}{4} \text{ de } 12 = \frac{2 \times 12}{4} = 6$$

FRACCIÓN DE UNA CANTIDAD

Para calcular la **fracción de una cantidad**, dividimos la cantidad entre el denominador de la fracción y el resultado lo multiplicamos por su numerador.

$$\frac{3}{2} \text{ de } 112 = 183$$

1. Dividimos el número entre el denominador de la fracción.

$$112 : 2 = 56$$

2. Multiplicamos el resultado por el numerador de la fracción.

$$56 \times 3 = 168$$

AHORA PRACTICA

https://www3.gobiernodecanarias.org/medusa/eltanquematematico/todo_mate/fracnum/fracnum_p.html

Fuentes: C.E.I.P. San Bernardo- Los Silos

Mario Ramos Rodríguez ::M2R::
El Tanque Matemático.