

# Fracciones de un número

$$\frac{6}{7}$$

Numerador  
Denominador

## Fracción de un número

Para calcular la fracción de un número tienes que dividir el número entre el denominador y el resultado de la división lo tendrás que multiplicar por el numerador y lo que te salga es el resultado de tu fracción.

1. Completa los huecos llevando los cuadros a su hueco.

12/6 de 33	24/8 de 166	15/9 de 304	18/7 de 216	27/4 de 54	46/8 de 987

351	495	480	5.165	60	540
-----	-----	-----	-------	----	-----

2. Responde a las preguntas

-De la siguiente fracción:  $\frac{4}{9}$  qué número es el denominador y el numerador. El denominador es \_\_\_ y el numerador es \_\_\_. Copia la frase y rellena los huecos con número.

-Como se calcula una fracción. Para calcular una fracción de un número tienes que \_\_\_\_\_ el número entre el denominador y lo que te da de multiplicarlo por el \_\_\_\_\_. Copia la frase y rellena los huecos.

3. Verdadero o falso el cuadro de arriba es verdadero y el de abajo es falso

- Verdadero o Falso el resultado de la fracción  $\frac{6}{5}$  de 45 es 54
- Verdadero Falso el resultado de la fracción  $\frac{7}{5}$  de 89 es 102
- Verdadero Falso el resultado de la fracción  $\frac{11}{9}$  de 333 es 407
- Verdadero Falso el resultado de la fracción  $\frac{11}{3}$  de 59 es 160
- Verdadero Falso el resultado de la fracción  $\frac{99}{9}$  de 999 es 10.979

4. Une con su resultado

12/7 de 123

27/9 de 986

26/8 de 550

26/4 de 636

4.134

204

2.943

1.789

