

# Números decimales

Una fracción es una **división**. Cuando divides el numerador entre el denominador, puedes hallar una expresión decimal.

1.-Completa la tabla, hallando el número decimal y luego clasifica. (Solo considera 6 cifras en la parte decimal y escribe puntos suspensivos, si fuera necesario).

FRACCIÓN	DECIMAL	CLASIFICACIÓN
$\frac{584}{27}$		
$\frac{119}{90}$		
$\frac{75}{45}$		
$\frac{6382}{1000}$		
$\frac{3221}{18}$		
$\frac{85}{11}$		
$\frac{3}{24}$		
$\frac{15}{33}$		
$\frac{71}{495}$		

2.-Selecciona la escritura correcta de cada número decimal.

- a) 24,001
- b) 0,0026
- c) 0,065
- d) 302, 12
- e) 180,0302

3.-Escribe el número decimal que corresponde a cada escritura literal.

- a) Doce unidades, doce centésimos.
- b) Ochenta y cuatro unidades, tres milésimos.
- c) Cuarenta y dos unidades, veinticinco diezmilésimos.
- d) Ocho décimos.
- e) Quinientos veinte unidades, doce milésimos.

4.-Arrastra cada número decimal a su ubicación correcta en la recta numérica.

