

Conversión de fracción a decimal

INSTRUCCIONES: Escribe las siguientes fracciones en número decimal:

Es **IMPORTANTE** que escribas 0.(los decimales). Si no colocas el 0. Será incorrecto. **Recuerda que debes realizar la división para realizar la conversión**, en este caso hasta que obtengas el 0 en el residuo de tu división, dejaras de colocar decimales, en algunas divisiones obtendrás 1, 2, 3 o hasta 4 decimales. Es importante que los coloques todos.

$9/10 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$5679/10 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$10/100 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$34/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$825/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$51/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$891/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$6/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$

$124/1000 \quad \boxed{\quad \quad \quad}$



INSTRUCCIONES: Escribe las fracciones decimales de la notación decimal. Ej. $0.6 = 6/10$

0.78

200

0.91

三



Une con una linea las correspondencias de números decimales con fracciones decimales.

0.34

2903/10000

0.456

8/10

0.2903

125/1000

0.8

456/1000

0.125

34/100

GRACIAS



 LIVWORKSHEETS

LIVEWORKSHEETS