



TICKET DE SALIDA

UNIDAD 1: Decimales, razones y proporciones. - GUÍA N° 17

ASIGNATURA: MATEMATICA

NOMBRE ESTUDIANTE: _____

CURSO: 6º BÁSICO LETRA: A - B - C FECHA: _____

EJE TEMÁTICO: NÚMEROS Y OPERACIONES

PRIORIZACIÓN CURRICULAR, NIVEL 2: (OA 7): Demostrar que comprenden la multiplicación y la división de decimales por números naturales de un dígito, múltiplo de 10 y decimales hasta la milésima de manera concreta, pictórica y simbólica.

OBJETIVO DE CLASE: Resolver problemas que involucran divisiones de decimales por números naturales, múltiplo de 10 y decimales hasta la milésima.

Instrucción: Estimados estudiantes de SEXTO año, luego de desarrollar la Guía N°17. Te invito a responder el siguiente Ticket de Salida: Resuelve los ejercicios, según cada indicación dada.

TICKET DE SALIDA	
1- ¿Cuál es el cociente de la división $0,8 : 4$?	
a) 0,2 b) 0,4 c) 0,02 d) 0,04	
2- ¿Cuál de las divisiones da como resultado 1,03?	
a) $2,66 : 2 =$ b) $3,9 : 3 =$ c) $5,15 : 5 =$ d) $9,1 : 7 =$	
3- Calcula mentalmente en cada caso, escribe tu respuesta:	
a. $2,5 : \boxed{} = 25$	d. $0,003 : \boxed{} = 0,03$
b. $2,5 : \boxed{} = 250$	e. $0,003 : \boxed{} = 0,3$

Completa las respuestas y las reenvías al correo : polyana.galvez@colegio-mineraelteniente.cl