

Guía de matemáticas quinto año (Entrega N° 3)

Nombre:-----

Curso:5° año básico

Puntaje ideal:45 puntos.

Fecha:----- RUT:-----

Objetivo: Demostrar que comprende la división con dividendos de hasta seis cifras y divisores de uno o dos dígitos. Resolver problemas que impliquen divisiones.

Profesora : Digna Leal: correo : digna.leal@liceoelvira Sanchez.cl y Whatsapp +56954904614.

Observa el siguiente video u otros para repasar la división.

https://www.youtube.com/watch?v=TqKV0kgpxoc&ab_channel=FORTIZELPROFE.

I.-Resuelve las siguientes divisiones.(30 puntos)

$8.766 : 3 =$

$47.689 : 4 =$

$59.645 : 5 =$

$954.309 : 6 =$

$778.407 : 7 =$

$580.265 : 5 =$

II.- Encuentra la solución de cada problema. Desarrolla al reverso de la hoja (15 puntos)

- Una expedición recorrerá 782 km en 23 etapas iguales. ¿Cuántos kilómetros recorrerá en cada etapa?
- Un camión transporta 2.160 refrescos en cajas de 24 refrescos cada una. ¿Cuántas cajas lleva el camión?
- En un videojuego, Marta ha conseguido 14.450 puntos capturando 17 manzanas iguales. ¿Cuántos puntos vale cada manzana?

