



GUÍA MATEMÁTICA 5° AÑOS

Semana del 25 de mayo al 29 de mayo

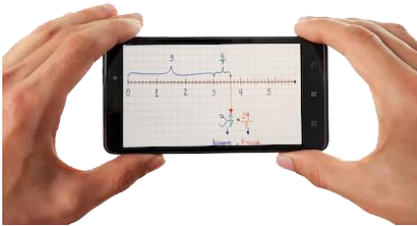
OBJETIVO DE APRENDIZAJE

OA 04 Resolver divisiones de números naturales de tres cifras por una
Profesores: Jacqueline Martínez Muñoz, José Ignacio Chaparro Espinoza.
Profesionales PIE: Catalina Hernández, María José Chaparro

INSTRUCCIONES

- Lee de manera detenida y comprensivamente cada ejercicio para posteriormente realizar las actividades de esta guía complementaria.
- Realiza la operación en tu cuaderno.
- No borres los cálculos que realizaste.
- Puedes realizar esta guía con el apoyo de tu familia

Recuerda que una vez que termines las actividades debes tomar una foto y enviarla



¿Dónde?

Al correo de tu curso

5° año A quintoa@colegioclubhipico.cl

5° año B quintob@colegioclubhipico.cl

5° año C quintoc@colegioclubhipico.cl

ANTES DE COMENZAR

Hoy resolveremos divisiones exactas e Inexactas.
Primero revisa el siguiente video

<https://www.youtube.com/watch?v=u5SFeTH96JI>



$$245:5 = 49$$



La división exacta es aquella donde el **RESTO** es **CERO**

$$365:4 = 91$$



La división exacta es aquella donde el **RESTO** distinto de **CERO**



Para Profundizar

Revisa el siguiente video:

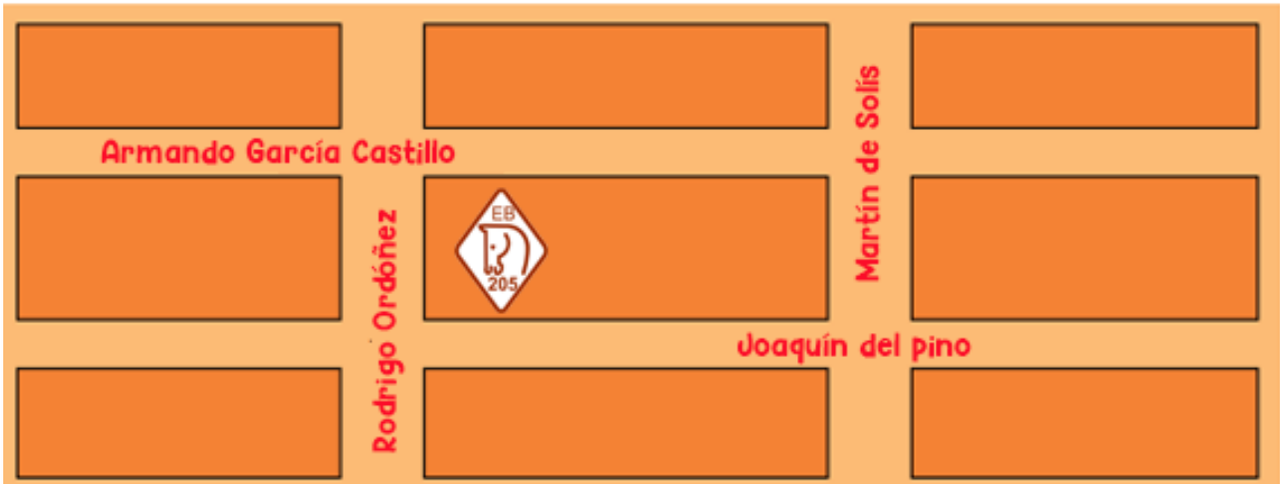
https://www.youtube.com/watch?v=q9y_Bjj0_2A



En esta guía aprenderemos a resolver divisiones de tres cifras por una cifra.

Resolvamos el siguiente problema:

- La municipalidad de El Bosque dispone de 126 árboles para plantar en las siguientes calles



Si se plantará la mayor cantidad posible de árboles de manera que quede la misma cantidad en cada calle

Primero ordenemos los datos que nos entrega el problema

¿De cuántos arboles se dispone para plantar?

126

¿En cuántas calles se deben plantar?

4

¿Qué operación de vemos realizar para resolverlo?

Exacto, una división

La expresión matemática de esta división

$$\boxed{} : \boxed{} = \boxed{}$$

Dividendo : Divisor = Cociente

Una vez resuelta la división contesta

¿Cuántos árboles **NO** se plantarán?

¿Por qué?

¿Cuántos árboles se plantarán en cada calle?

¿Qué tipo de división es?

- ¿Lo podrías explicar a una compañera o un compañero?
- ¿Qué dudas te surgieron al desarrollar las actividades?
- ¿Las preguntaste a algún miembro de tu familia?

¡EN TU CUADERNO!



**ANTES
DE
CONTINUAR**

I. Ahora te toca

Ahora a Practicar:

Trabaja en el texto de estudio de la página 72 a la 74.

Para terminar: Evalúa tu actividad.

Responde las siguientes preguntas

- ✓ ¿Cómo consideras que estuvo la guía fácil o difícil?
- ✓ ¿Qué fue lo que te resultó más fácil resolver?
- ✓ ¿Qué fue lo que te resultó más difícil resolver?
- ✓ ¿Qué crees que necesitas mejorar?



Si quieres profundizar.

Entra al siguiente link, juega y pon a prueba lo aprendido...

<https://view.genial.ly/5ebda026a7a2300d93b818ed/game-genially-sin-titulo>

(Si no puedes acceder, copia y pega en tu navegador)

¡TÚ PUEDES!



“Defiende tu derecho a pensar, porque incluso pensar erróneamente es mejor que no pensar”