

GUIA DE REFUERZO MATEMATICAS PIE 2020

Asignatura:	Matemáticas
Docente:	Claudia González Montecinos
Semana:	Del 27 al 30 de abril.
Curso:	4º básico
Objetivo de la clase:	Aproximar por redondeo números hasta 10 000.

Instrucciones:

- ✓ Lee atentamente cada información y no olvides copiar la tarea en tu cuaderno y poner la fecha correspondiente.
- ✓ Si tienes la guía impresa puedes pegarla en tu cuaderno, de lo contrario realiza la actividad en el cuaderno de la asignatura correspondiente y responde cada ejercicio.
- ✓ El uso del lápiz mina es importante para tu trabajo.
- ✓ Debes realizar un trabajo ordenado y limpio.

Durante esta clase aprenderás a redondear números a valores posicionales más cercanos. Comprenderás que redondear los números es forma muy fácil para trabajar esta actividad. **“veamos”**

Redondear un número quiere decir reducir o achicar el número de cifras, manteniendo un valor parecido. **Por ejemplo:** 84 redondeado a la decena más próxima es 80. Si aún tienes dudas te dejo el siguiente video
<https://www.youtube.com/watch?v=vlm6H9LFNi8>



1. Redondear decimales hasta la décima más cercana.

Ejemplo: 65 \longleftrightarrow 60

123	
284	
53	
987	
194	
25	

2. Te dejo el siguiente video para realizar los siguientes ejercicios.

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

3. Redondear a la decena más cercana, usando la recta numérica.

✓ La decena más cercana **785** es: 

✓ La decena más cercana **123** es: 

✓ La decena más cercana **1683** es: 