



COLEGIO PABLO GARRIDO VARGAS
Educando líderes sin distinción

GUÍA DE APRENDIZAJE
"MATEMATICAS"

NOMBRE:		FECHA: Semana 10 01 al 05 de Junio 2020.	CURSO: Cuarto Año Básico.
OA3: Demostrar que comprende la Adición y la sustracción de números hasta 1 000 .Resolviendo problemas rutinarios y no rutinarios.	Unidad 1	Habilidades a desarrollar:	Resolver Comprender
	Números y operaciones.		
Objetivo de clase: Estimar adiciones y sustracciones aplicando la estrategia de redondeo a la decena o centena.			
Indicadores de Evaluación: Redondear números de la vida diaria. Estimar números en sumas y restas aplicando estrategias de cálculo mental y escrito.			
Instrucciones de la Actividad: <ul style="list-style-type: none">Ahora escribe el objetivo de la clase y la fecha en tu cuaderno.Lee la información y luego observa cómo se resuelve cada situación presentada.Resuelve los problemas planteados.Cuando termines pega esta guía en tu cuaderno y envía una foto para la revisión.No te olvides que si tienes dudas pídele a un adulto que me consulte al correo o al Whatsapp.			
Sitio web recomendado: https://www.youtube.com/watch?v=iV0WAmprCg			
Docente: María José Leyton Yañez.	Correo: maria.leyton@colegio-pablogarrido	Horario de consulta: 08.30hrs a 13.00hrs	

*Aproximar es encontrar un número cercano a un número dado.
Un número se puede aproximar por redondeo a cualquiera de sus cifras.

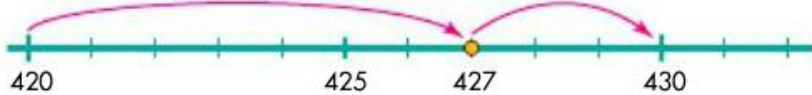


Aproximadamente, vale 430 €.



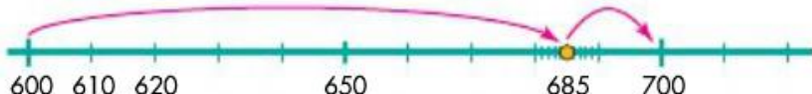
Hay unos 700 €.

El número 427 está comprendido entre 420 y 430.



La decena más próxima a 427 es 430.

El número 685 está comprendido entre 600 y 700.



La centena más próxima a 685 es 700.

Cuando redondeas a la decena más cerca, mira el DÍGITO DE LAS UNIDADES.

- Si eso es 0, 1, 2, 3, ó 4, redondea hacia abajo, a la decena anterior.
- Si eso es 5, 6, 7, 8, ó 9, redondea hacia arriba, a la siguiente decena.
- Si redondeas a la siguiente decena, el dígito de las decenas se aumenta por uno.

El signo \approx se lee "es cerca de" o "es aproximadamente".

Cuando el número está exactamente en el medio, redondea hacia arriba.

$85 \approx 90$. (Esa es sólo un ejemplo.)



1. Redondea los números a la decena más cerca. (Puedes dibujar una recta numérica para guiarte)

1) $294 \approx$

2) $318 \approx$

3) $315 \approx$

4) $296 \approx$

5) $278 \approx$

6) $304 \approx$

7) $287 \approx$

8) $207 \approx$

- Completa la siguiente tabla redondeando los siguientes números.

	117	
--	------------	--

	112	
--	------------	--

	122	
--	------------	--

	124	
--	------------	--

	133	
--	------------	--

	139	
--	------------	--

	148	
--	------------	--

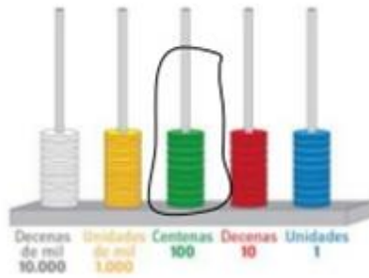
	146	
--	------------	--

	157	
--	------------	--

	163	
--	------------	--

	115	
--	------------	--

	177	
--	------------	--



Redondea a la CENTENA más cercana

100 132 200

NÚMERO	REDONDEA A LA CENTENA	REDONDEA A LA DECENA
1.345		
1.709		
2.512		
3.626		
4.074		