



GUÍA N° 13 SEPTIMO GRADO "PORCENTAJES"

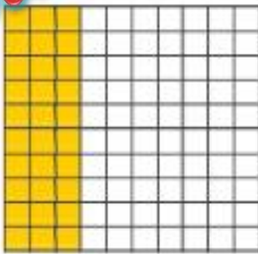
OBJETIVO:

- Comprender el concepto de porcentaje.
- Representar porcentajes de forma pictórica.
- Conocer distintas formas de representación de los porcentajes.

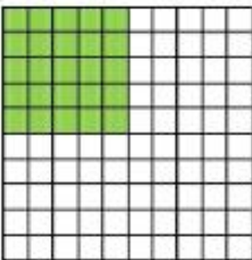
El porcentaje se refiere al número de partes, de un total de 100, que cumplen con cierta característica. Los porcentajes tienen distintas formas de representación:

Para obtener la representación decimal, se divide el numerador con el denominador

Ejemplo



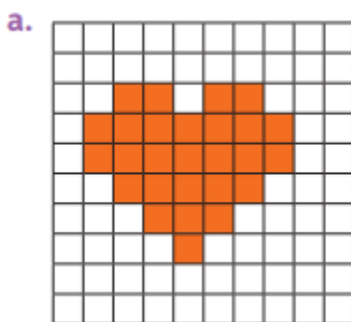
FRACCIÓN	DECIMAL	PORCENTAJE
$\frac{30}{100}$	0,30	30%

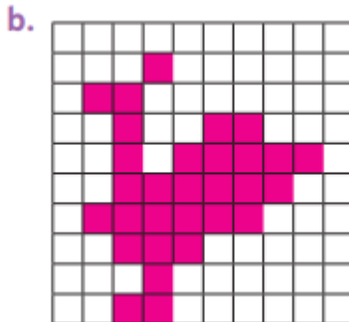


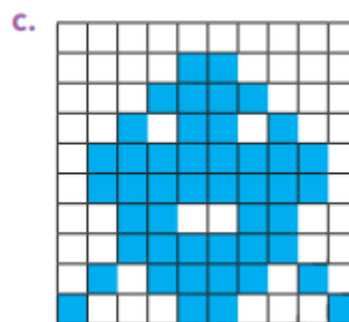
Completa, guíate por el ejemplo

FRACCIÓN	DECIMAL	PORCENTAJE

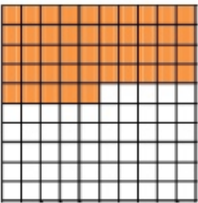
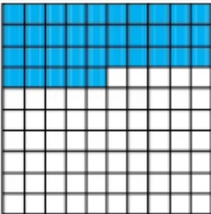
ACTIVIDAD 1: Indica qué porcentaje está representado en cada cuadrícula.







ACTIVIDAD 2: Completa la siguiente tabla:

REPRESENTACIÓN PICTÓRICA	FRACCIÓN	DECIMAL	PORCENTAJE
	$\frac{45}{100}$		
	$\frac{55}{100}$		
		0,35	

!!! RECUERDA !!!

- Si tienes dudas, debes consultar a los correos de tus profesores que se encuentran disponibles en la página del colegio.
- EN INSTAGRAM ENCONTRATRÁS UN VIDEO DE APOYO PARA DESARROLLAR TU GUÍA.
- También adjunto un link donde puedes repasar el contenido.

CONTENIDO	LINK
Representación gráfica de los porcentajes	https://www.youtube.com/watch?v=OOyrtBuyt30

SI TIENES DUDAS CON ALGUN EJERCICIO DE LAS GUIAS PUEDES ESCRIBIR A:

7mo B, profesora Débora Araya, profesoradeboracsi@gmail.com

7mo A y C, profesora Tamara Lazo profetamaralazo.csj@gmail.com



mate_2020_csj