

ÁREA: MATEMÁTICA/5to Grado

Clase N° 1

Contenido de la clase:

- ✓ Interpretar, leer, escribir, comunicar y comparar cantidades, utilizando números.

Contenido para el alumno:

- ✓ Recordar números hasta el 100.000.

Introducción:

¡Hola! Aprovechando que estamos en casa cuidándonos, cuidando a nuestra familia y a nuestros vecinos, te propongo resolver mentalmente diferentes situaciones con números naturales.

¡¡¡Así que... manos a la obra!!!

Actividades:

¡Pensamos!

- ✚ En la siguiente tabla se puede leer la capacidad que tienen algunos estadios de fútbol.

Estadio	San Lorenzo	Estudiantes de La Plata	Boca Juniors	Independientes	River Plate	Vélez Sársfield
Capacidad	43.500	19.000	53.700	52.823	65.645	50.000

a) Se va a disputar un partido internacional. Se calcula que asistirán a ver el encuentro cerca de cincuenta y un mil espectadores. ¿En qué canchas se podría jugar el partido para que entren todas las personas?

b) ¿Cuál es la cancha con mayor capacidad? ¿Y con menor capacidad?

c) Ordena los estadios desde el que tiene menos capacidad hasta el que tiene más.

d) ¿Cómo se escribe en letras la cantidad de espectadores que entran en la cancha de San Lorenzo?

e) En la cancha de Argentinos Juniors entran veinticuatro mil trescientos ochenta espectadores. Escribí esa cantidad usando números.

¡Seguimos trabajando!

1) Completá los cuadros.

Uno menos	Número	Uno más
	1.999.999	
	9.493.999	
	12.234.000	

Mil menos	Número	Mil más
	1.999.999	
	9.493.999	
	12.234.000	

2) ¿Cuántas veces entra el número 10.000 en 1.000.000?

3) ¿Qué cálculo harías para transformar 7.101.101 en 7.000.000? Anotalo y luego verificalo con la calculadora.

4) Explicá por qué las dos afirmaciones siguientes son correctas:

Para pasar de 1.234 a 1.004 se puede restar 30 y luego 200.

Para pasar de 1.234 a 1.004 se puede restar 230.

Reflexión

Estas actividades, donde tuviste que pensar para completar diferentes cuadros y resolver diferentes situaciones, te permitieron agilizar tu mente. ¡Felicitaciones, misión cumplida.



**APRENDO
EN CASA**

Trayecto de Continuidad Pedagógica

Recursos complementarios

- ✓ Calculadora.
- ✓ Celular.

I.P.E.S. PAULO FREIRE

