



# COLEGIO NIRVANA

## ASIGNATURA: MATEMÁTICAS

# GUÍA N°1

PROFESORA: Natalí Aguilera

### GUÍA DE TRABAJO (3ro básico)

“(Números hasta el 1.000)”

<b>Nombre</b>		
<b>Curso 3°</b>		<b>Fecha: 30 de marzo al 03 de abril</b>
<b>Objetivo:</b> En esta clase aprenderemos a leer y representar números hasta el 1000.		

#### Instrucciones:

Lee atentamente las indicaciones de cada ítem y sus correspondientes preguntas, luego responde en tu cuaderno de acuerdo a lo leído.

Recordamos:

Número	Representación	Se lee:
200		Doscientos
300		Trescientos
400		Cuatrocientos
500		Quinientos

Observa que, por ejemplo, el número 200 se representa con dos centenas.  
 $200 = 2C$

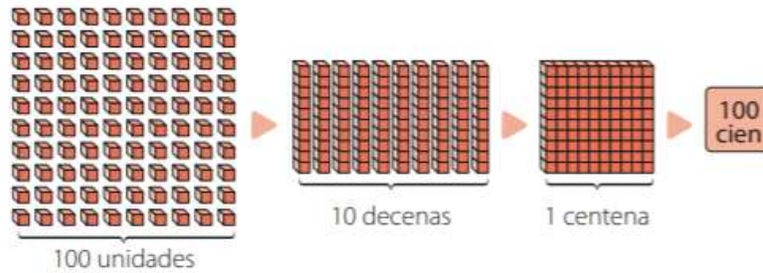
Número	Representación	Se lee:
600		Seiscientos
700		Setecientos
800		Ochocientos
900		Novецientos

El número 800 se representa con ocho centenas.  
 $800 = 8C$

1. En tu cuaderno, completa la tabla posicional, luego el número representado con cifras y en palabras.

Ejemplo:

Después del 99, los números tienen 3 cifras y comienzan en 100.



¿Cuál es el número representado?

• 1 centena  
100 unidades

2 decenas  
20 unidades

6 unidades

Centenas	Decenas	Unidades
1	2	6

▶ El número es 126.

• 5 centenas  
500 unidades

3 decenas  
30 unidades

2 unidades

Centenas	Decenas	Unidades
5	3	2

▶ El número es 532.

¿Qué número está representado?

a.

Centenas	Decenas	Unidades
1	1	3

El número es 113 y se lee "ciento trece"

b.

Centenas	Decenas	Unidades

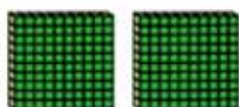
El número es ..... y se lee .....

c.

Centenas	Decenas	Unidades

El número es ..... y se lee .....

¿Qué número está representado?



..... centenas



..... centenas



..... unidades

Centenas	Decenas	Unidades

**d.**

El número es ..... y se lee .....



..... centenas



..... centenas

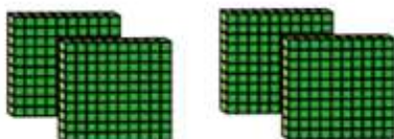


..... unidades

Centenas	Decenas	Unidades

**e.**

El número es ..... y se lee .....



..... centenas



..... centenas

..... unidades

Centenas	Decenas	Unidades

**f.**

El número es ..... y se lee .....



..... centenas



..... centenas

..... unidades

Centenas	Decenas	Unidades

**g.**

El número es ..... y se lee .....