



Escuela municipal
Los Avellanos
Temuco

Asignatura: Matemática

Curso: 5° año

Profesora: Irma Ruiz Gallegos

Unidad 1: Números naturales

Objetivo: OA.1. Representar y describir números de hasta más de 6 dígitos y menores que 1 000 millones: › identificando el valor posicional de los dígitos

Números hasta 1000 000 000

1. Escribe con cifras los siguientes números.

a. Trescientos nueve millones. ▶

b. Trescientos millones ciento cincuenta y seis mil cuatro. ▶

c. Quinientos millones doscientos treinta y ocho mil. ▶

2. Escribe con palabras los siguientes números.

a. 555 050 000 ▶ _____

b. . 728 230 014 ▶ _____

c. 957 009 009. ▶ _____

3. Escribe con palabras los números destacados.

a. Al menos 619 700 000 espectadores vieron el último mundial de fútbol.

▶ _____

b. La superficie de la Tierra es aproximadamente de 510 100 000 km².

▶ _____

c. El premio de una lotería fueron \$ 160 000 000.

► _____

4. Escribe con cifras y con palabras el número representado en la tabla de valor posicional. Utiliza la tabla de la página siguiente.

Centenas de millón	Decenas de millón	Unidades de millón	Centenas de mil	Decenas de mil	Unidades de mil	Centenas	Decenas	Unidades
00	00000	000000		0	0000	00000	00000000	0

Con cifras ►

Con palabras ►

5. TVEDUCA CHILE. En el programa aprendo TV (16:00 a 18:00 pm). Se habló sobre los aymaras

a. ¿Escribe todo lo que sabes del pueblo aymara?

► _____

b. ¿Escribe en palabras y en cifras la cantidad total de cosas que conoces de ellos?

En palabras: ►

En cifras: ►