



COLEGIO HURTADO CRUCHAGA

EDUCANDO EN ARMONIA, SOLIDARIDAD Y ESPERANZA

Guías de aprendizajes N°4

Asignatura: matemáticas

Profesoras: M. José Fuentes - Bárbara torres

Nombre Estudiante: _____ Cursos: 2º A - B

Fecha: Semana del 06 al 10 de abril del 2020

Unidad N°1 Números y medición

Capítulo N°1 Números y Operaciones

OA: 2 Leer números del 0 al 100 y representarlos en forma concreta, pictórica y simbólica.

Indicadores de Evaluación

- Representan números en forma concreta, pictórica y viceversa, usando bloques.
- Escriben un número dado del 0 al 100 en cifras y en palabras.

Actividad 1 “Números del 0 al 30”

Lee los siguientes números y luego escribe la cifra, como en el ejemplo dado...

Veintisiete 27

Catorce _____

Treinta _____

Siete _____

Veintitrés _____

Dieciocho _____

Diez _____

Veinte _____

Veinticinco _____

Escribe los números que están antes (**antecesor**) y el número que está después (**sucesor**) de los siguientes números dados, según el siguiente ejemplo...

12 13 14

_____ 10 _____

_____ 15 _____

_____ 18 _____

_____ 20 _____

_____ 23 _____

_____ 25 _____

_____ 27 _____

_____ 29 _____

_____ 30 _____

Escribe los números que faltan siguiendo la secuencia que corresponde a cada patrón.

_____, 2, _____, 4, 5, _____, 7

4, 6, _____, 10, _____, 14, _____

10, _____, 30, 40, _____, _____, 70

12, 14, _____, _____, 20, _____, 24

Guía de aprendizaje Nº 5

Ordena los siguientes números dados, escribiendo la cifra del número MENOR al número, MAYOR según el siguiente ejemplo...

19	-	22	-	8	-	3
----	---	----	---	---	---	---

3, 8, 19, 22

15	-	25	-	11	-	18
----	---	----	---	----	---	----

_____, _____, _____, _____

24	-	9	-	13	-	30
----	---	---	---	----	---	----

_____, _____, _____, _____

Guía de aprendizaje N° 6

Actividad 2 “Valor posicional”

Escribe en cada espacio el número que falta al contar los cubos en decenas (grupo de diez) y los cubos en unidades, luego los sumas como en el siguiente ejemplo...



 2 Decenas, 1 Unidades = 21



 Decenas, Unidades =



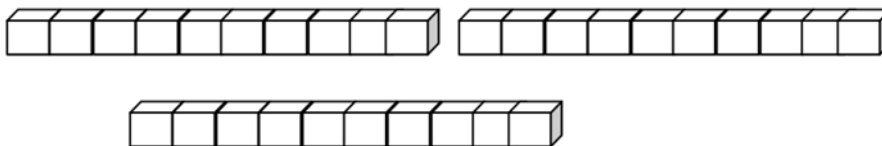
 Decenas, Unidades =



_____ Decenas, _____ Unidades = _____



_____ Decenas, _____ Unidades = _____



_____ Decenas, _____ Unidades = _____