



UNIDAD EDUCATIVA CHUNCHI

Resolución No. 437 - CZE3-2014
Chunchi- Ecuador

«ABIRIENDO MENTES, CREANDO FUTUROS»

EVALUACIÓN DE MATEMÁTICA CORRESPONDIENTE AL SEGUNDO QUIMESTRE.

NOMBRE DEL ESTUDIANTE: _____

FECHA: _____ AÑO: SEXTO PARALELO: "A" "B" "C"

DOCENTE: _____ AÑO LECTIVO: 2021 - 2022

INDICACIONES GENERALES

- Lea con atención cada una de las preguntas y luego responda.
- Evite los manchones, borrones.
- Cada una de las preguntas valen 1 punto.
- La evaluación es sobre 10 puntos, equivalentes al 20%
- Le deseamos todo el éxito en la presente evaluación.

CALIFICACIÓN

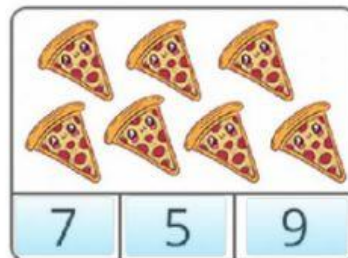
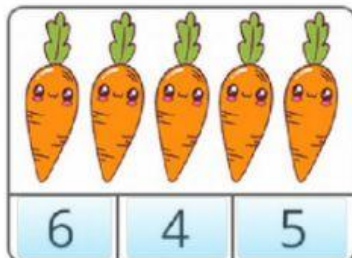


CUESTIONARIO

1.- ¿Cuántos elementos hay en cada tren? Coloca el número con el teclado.



2.- Cuenta los conjuntos y marca el número correcto



20 19 18 21

3.- Mira en el conjunto, arrastra e indica el número que hay de cada uno de los elementos



6

5

7

7

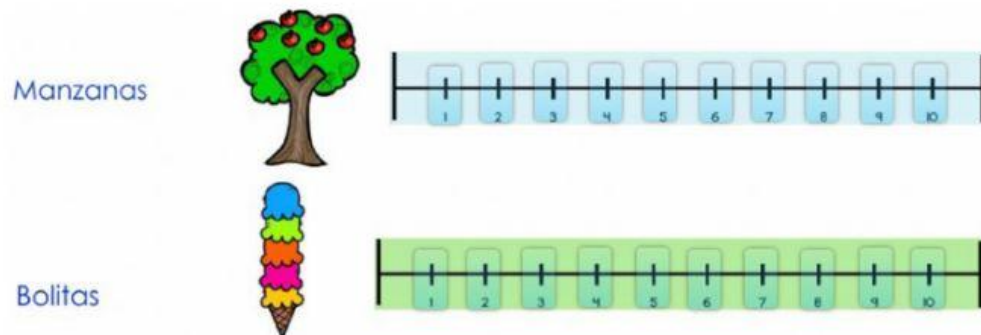
4

6

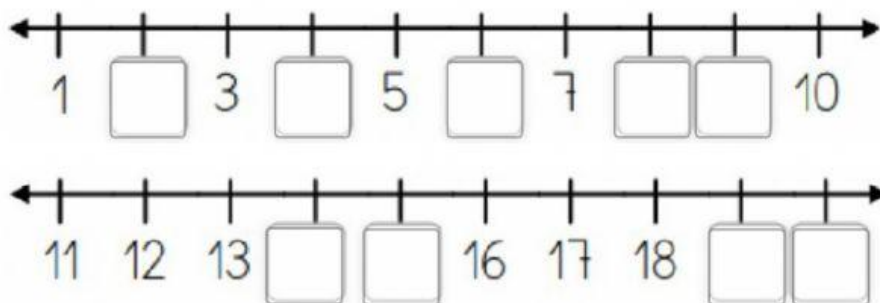





RECTA NUMÉRICA

4.- Señala en la recta la cantidad de objetos que se muestran.



5.- Completa las siguientes rectas numéricas



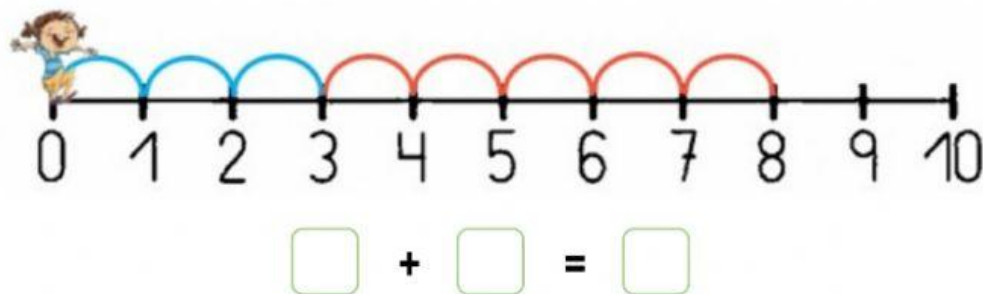
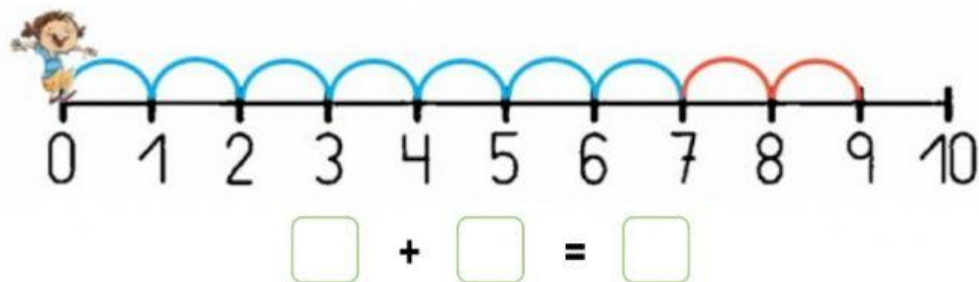
6.- Compara los números arrastrando el menor que , mayor que , o igual 

6	7	9	4
3	3	2	5
10	1	7	7

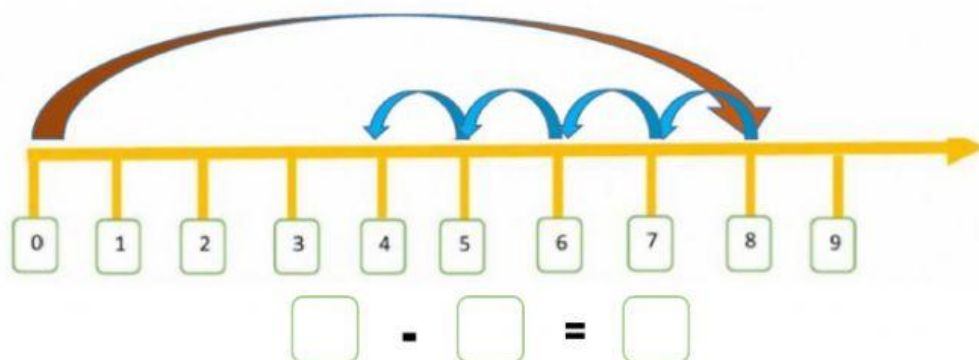
    = =

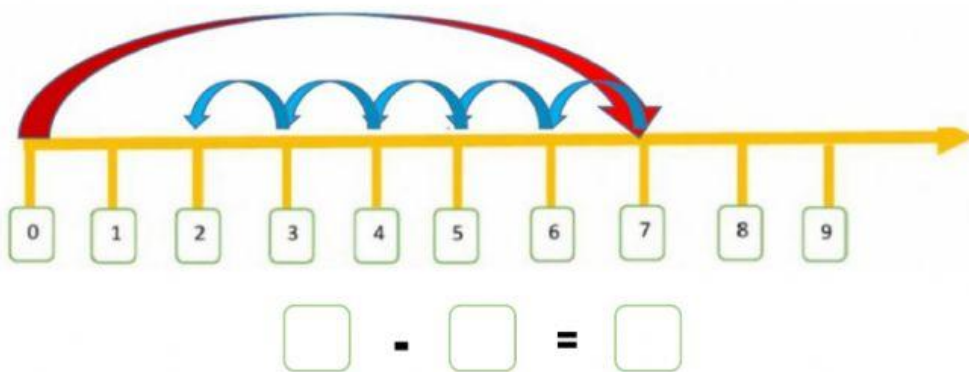
SUMAS Y RESTAS EN LA RECTA NUMÉRICA

7.- Cuenta los saltos de la niña y completa los casilleros.



8.- Observa la recta y realiza la resta, colocando el número del salto grande y el número de los saltos pequeños e indica la respuesta que nos da.





9.- Observa y completa arrastrando el número anterior y el número posterior que falta según corresponda.

— **10** —

 — **16** —

15 **11** **9** **17**

10.- Resuelva las siguientes sumas y restas y coloque la respuesta de las mismas.

7 + 1 =

9 - 3 =

6 - 5 =

4 + 6 =

Firma del Estudiante

Lic. Maribel Sisa Q.
Coordinador del Grado

Mgs. Victor Brito S.
Vicerrector

Lic. Jaime Molina A.
Docente 6to "C"