



COLEGIO NUEVO GIMNASIO

Aprobado por Resolución

N° 1741 del 16 de noviembre de 2011 Secretaria

II PERIODO

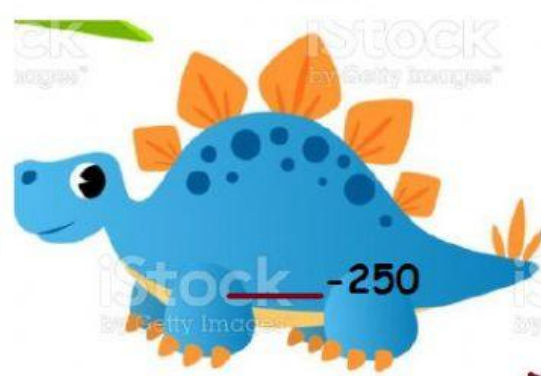
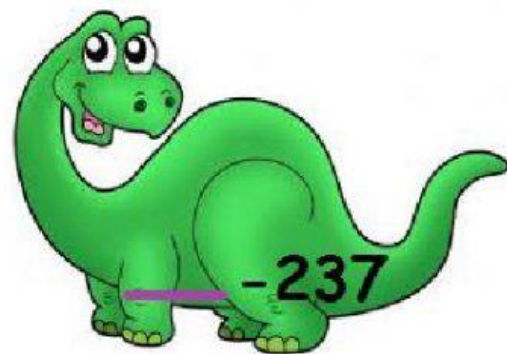
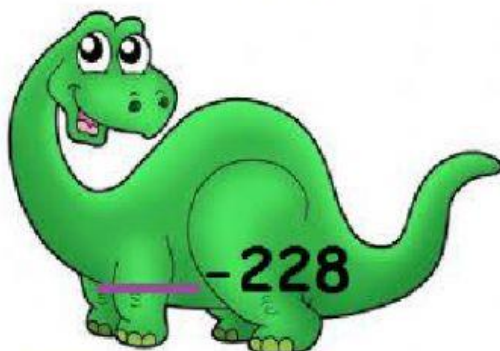
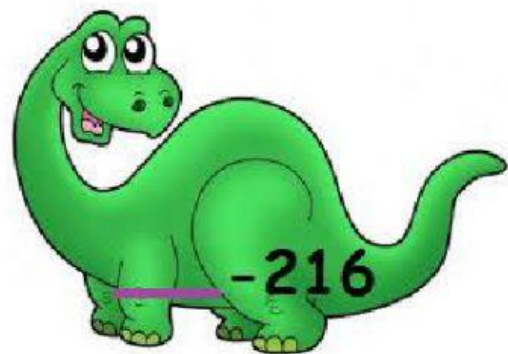
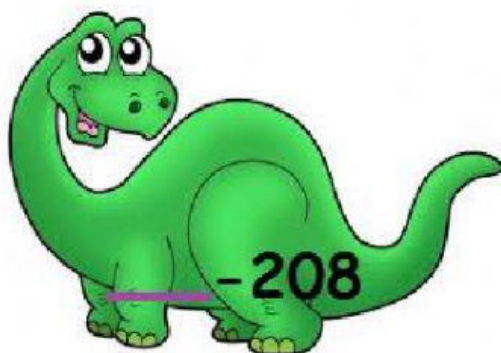
Manizales, 08 de septiembre de 2020

Matemáticas

Nombre: _____ GRADO: 2° Multiprimaria 1

EVALUACIÓN BIMESTRAL

1. Escribe el número anterior al indicado.










COLEGIO NUEVO GIMNASIO

Aprobado por Resolución

N° 1741 del 16 de noviembre de 2011 Secretaria




2. Escribe los números faltantes.

+5 +5 +5 +5 +5





300		310		320	
-----	--	-----	--	-----	--

+5 +5 +5


	350		340		330
--	-----	--	-----	--	-----

+5 +5 +5 +5

360		370		380	
-----	--	-----	--	-----	--



+5 

400		390
-----	--	-----

3. Dictado de número, escucha y escríbelo.



COLEGIO NUEVO GIMNASIO

Aprobado por Resolución

N° 1741 del 16 de noviembre de 2011 Secretaria

Datos

Operación



+



😊 En el gimnasio de Ronal, hay 29 balones de fútbol y 15 de baloncesto ¿cuántos balones hay en total?

Datos

Operación

+



😊 Andrés tiene en la nevera 15 helados. Esta semana sea comido 7 ¿Cuántos helados le queda?

Datos

Operación

-





COLEGIO NUEVO GIMNASIO

Aprobado por Resolución

N° 1741 del 16 de noviembre de 2011 Secretaria



En una piscina hay 16 niños y se salen 12 ¿cuántos niños quedaron en la piscina?

Datos

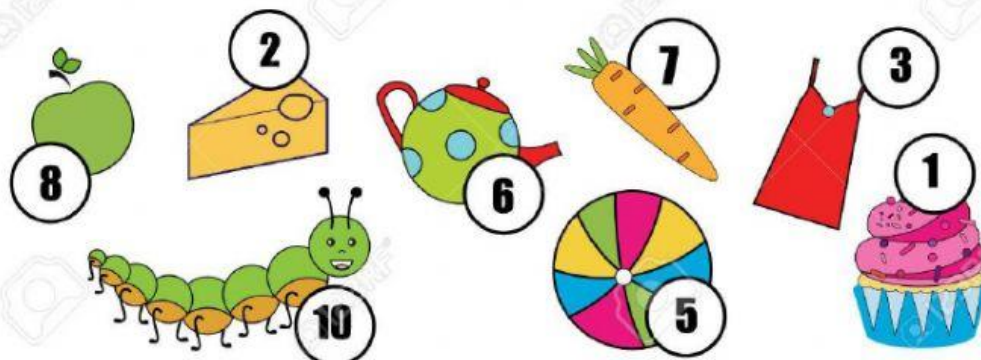
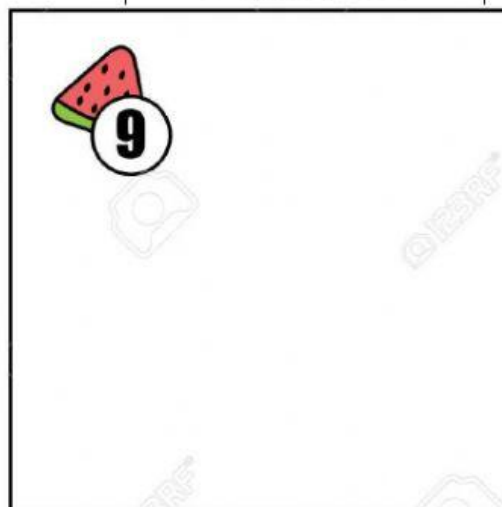
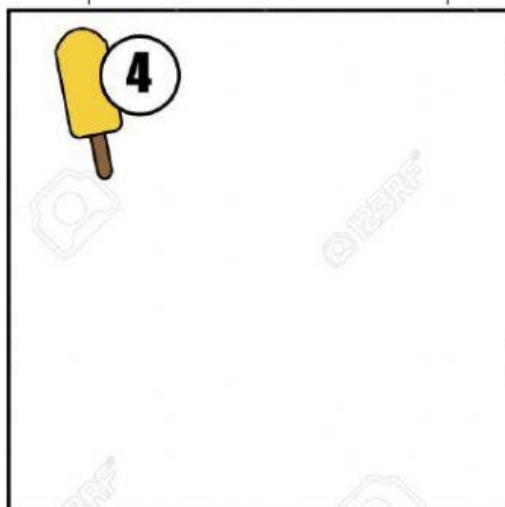
Operación



5. Ubica los números según en el cuadro donde correspondan (pares e impares).

Pares

Impares





COLEGIO NUEVO GIMNASIO

Aprobado por Resolución

N° 1741 del 16 de noviembre de 2011 Secretaria

