

Institución Educativa

Diversificado - Chía

"En-Ruta a la Excelencia"

ACTIVIDAD DE MATEMÁTICAS 7

PROPIEDADES DE NÚMEROS ENTEROS

GRADO SEXTO

PROFESORA: INGRÍD CARDOZO



nota

NOMBRE: _____

FECHA: _____

1. UNE LOS PUNTOS SIGUIENDO EL ORDEN DE LOS NÚMEROS ENTEROS POSITIVOS DEL MENOR AL MAYOR y AL FINAL COLOREA EL DIBUJO.



2. COLOREA A LOS JUGADORES QUE SE ENCUENTRAN EN EL NÚMERO MAYOR EN CADA RECTA NUMÉRICA.

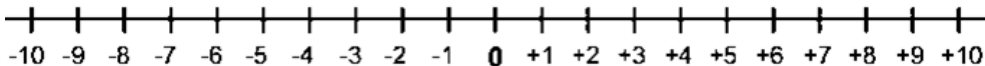
3.



4. REPRESENTA CADA NÚMERO CON UN COLOR DIFERENTE EN LA RECTA NUMÉRICA y ESCRIBÉLOS EN CADA CUADRO SEGÚN EL ORDEN:

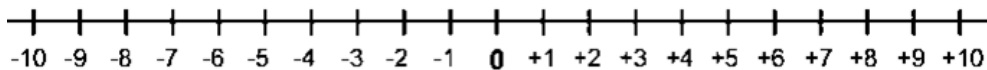
$$\square > \square > \square$$

-3	+2
-6	



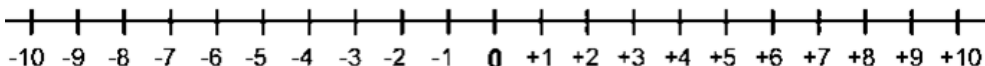
$$\square > \square > \square$$

+4	-2
-5	



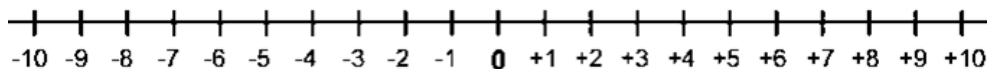
$$\square > \square > \square$$

-5	-9
-10	



$$\square > \square > \square$$

+7	0
+10	



6. EN LAS HOJAS DE PORTAFOLIO ESCRIBE LA RAZÓN POR LA QUE EL NÚMERO ENTERO CUMPLE LA CONDICIÓN DADA, LUEGO BÚSCALO EN LA PÁGINA 5 y RECORTA, DESPUÉS PEGA LAS FICHAS ENCIMA DE ESTA HOJA PARA ARMAR EL ROMPECABEZAS y COLORÉALO.

1. Su valor absoluto es 5 y está entre -6 y +2	2. Es mayor que -2 y menor que +1, pero no coincide con su opuesto.	3. Es el número opuesto a -15.	4. Es $ -32 $
5. $____ > -12$ y es el número siguiente.	6. Su valor absoluto es igual 8 y se representa a la izquierda del cero.	7. Coincide con su opuesto.	8. Su opuesto es un entero mayor que -14.
9. Entero positivo cuyo valor absoluto es 200.	10. $____ < 354$	11. Entero negativo cuyo valor absoluto es 9784	12. $____ = -1679$

