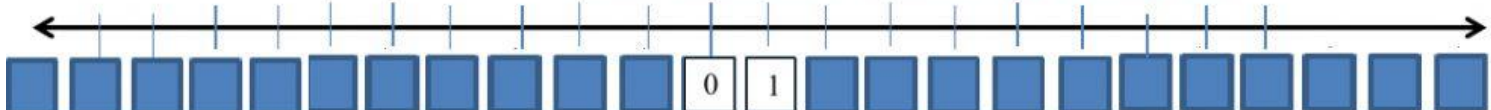


1) Ubica en la recta numérica los siguientes números enteros:

-2 ; 7 ; 9 ; -3 ; 5 ; -8 . Arrastra cada número al casillero que corresponda:



2) Completa el cuadro con los valores correspondientes.

Nº	Opuesto	Módulo	Siguiente	Anterior
8				
	6			
			-14	

3) Selecciona $>$; $<$ o $=$ según corresponda.

$$\begin{array}{r} 3 ___ +2 \\ -1 ___ 6 \end{array} \quad \begin{array}{r} -7 ___ -1 \\ |-8| ___ +2 \end{array} \quad \begin{array}{r} -9 ___ -10 \\ |-5| ___ -5 \end{array} \quad \begin{array}{r} 0 ___ +9 \\ 0 ___ -12 \end{array} \quad \begin{array}{r} -(-5) ___ -5 \\ -(+8) ___ -8 \end{array}$$

5) Resuelve estos problemas anotando la respuesta:

a) Si pierdes 15 láminas en un juego y 18 láminas en otro. ¿Cuántas láminas has perdido en total? **Rta:** *láminas*

b) Un equipo de fútbol tiene 8 goles a favor y en otro partido hizo 5 goles más. ¿Cuántas goles tiene en total? **Rta:** *goles en total*

c) Un submarino descendió 46 metros y luego subió 18 metros. ¿A qué profundidad se encuentra? **Rta:** *de profundidad*