

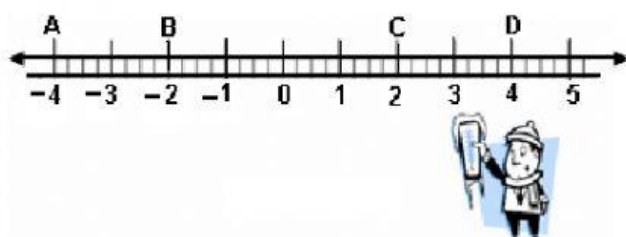
Escola: \_\_\_\_\_  
 Nome: \_\_\_\_\_ Turma: \_\_\_\_\_

1. Ligue a expressão até seu respectivo resultado.

$-45 + 13 - 5$	$+1$
$(-13) \cdot (+1)$	$-21$
$-105 : (+5)$	$37$
$-(-2) + (-1)$	$-13$



2. Observe as temperaturas do termômetro abaixo e marque as verdadeiras.



- a) A temperatura mais alta foi de  $0^{\circ}$
- b) A temperatura mais baixa foi de  $-4^{\circ}$
- c) No ponto D a temperatura registrada foi de  $+4$  graus
- d) A temperatura marcada no ponto B é igual a temperatura marcada no ponto C.
- e) Do ponto A até o ponto C existe uma distância de 6 unidades.
- f) O número oposto ao ponto A é o ponto B.

3. Encontre os resultados de cada letra e arraste-a até o seu respectivo local na reta numérica:

A =  $-1 + 1 = ?$     B =  $4 - 9 = ?$     C =  $-3 + 0 = ?$     D =  $+2 \cdot 0 = ?$     E =  $-4 \cdot (-1) = ?$

A                      B                      C                      D                      E

