

Números Enteros

1) Expresa con un número entero

a) Luis ganó seis mil pesos en la lotería.

c) El auto esta estacionado en el segundo subsuelo.

d) Un freezer tiene una temperatura de quince grados bajo cero.

b) Al medio día, el termómetro marca 7°C bajo cero.

d) Un alpinista está a doscientos cincuenta metros de altura.

e) La batalla ocurrió ciento noventa y cinco años ante de Cristo.

2) La fábrica de Galletitas “La Buena Miga” envasa galletitas en paquetes de peso promedio 300 g. En la tabla se muestra cuántos gramos más o menos tiene cada paquete respecto del promedio:

Sabor	Chocolate	Limón	Vainilla	Coco	Naranja	Salvado	Avena
Peso	+50	0	-20	+30	-50	-40	+10

Observe la tabla y responda:

a) ¿Cuánto pesa un paquete de galletitas de vainilla?

b) ¿Y cuánto un paquete de galletitas de avena?

c) ¿Y un paquete de galletitas de limón?

d) ¿Qué paquete pesa 250 g?

e) ¿Cuál pesa 330 g?

f) ¿Y cuál 260 g?

3) Coloque V (verdadero) o F (falso) según corresponda:

a) $|-4| > +4$

b) El siguiente de -15 es -14.

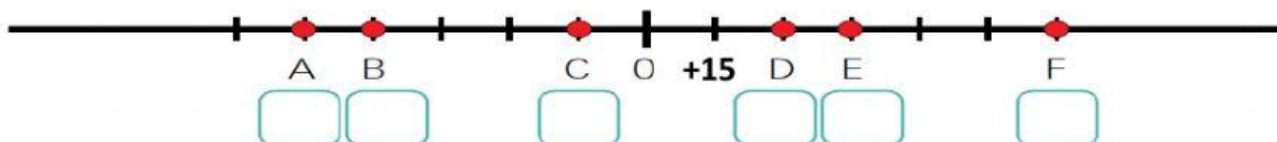
c) -7 es 5 unidades menor que -2

d) -1 y 0 son números consecutivos

e) El opuesto de 13 es 31

f) $|-5| < |+5|$

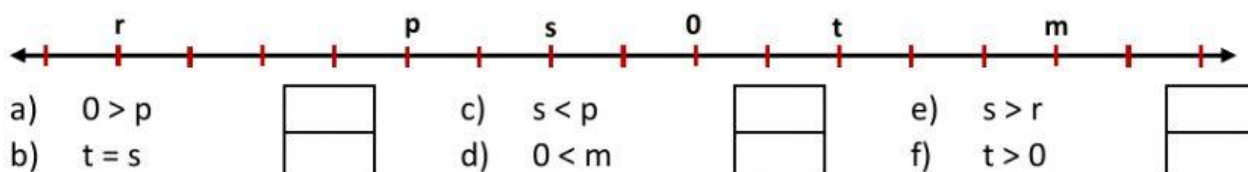
4) Escriba el número entero que corresponda a cada punto marcado en la recta numérica



5) Ordene de mayor a menor: -24 ; +20 ; -15 ; +1 ; -32 ; +5 ; -27 y -30

 > > > > > > >

6) Coloca V (verdadero) o F (falso) según corresponda:



a) $0 > p$

c) $s < p$

e) $s > r$

b) $t = s$

d) $0 < m$

f) $t > 0$