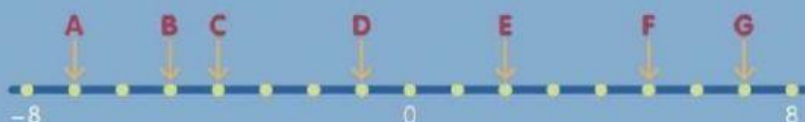


- 1.** Escribe en tu cuaderno las temperaturas siguientes utilizando números positivos y negativos:

- En el valle de la Muerte (EE.UU.) se ha llegado a los 58 grados Celsius.
- El agua del mar se congela a dos grados Celsius bajo cero.
- El reno vive a 20 grados Celsius bajo cero.



- 2.** Indica en tu cuaderno a qué número corresponde cada una de las letras de la recta numérica:



- 3.** Escribe, en cada caso, el signo $<$ o $>$ que corresponda para que sea cierta la comparación:

$$1 \blacksquare -5 \quad -3 \blacksquare 4 \quad -8 \blacksquare -4 \quad 9 \blacksquare 0 \quad -10 \blacksquare -4$$

- 4.** Define en tu cuaderno qué son los números opuestos y escribe dos ejemplos.

- 5.** Resuelve las siguientes sumas utilizando la recta numérica:

$$-7 + 12$$

$$-6 + 6$$

$$0 + 4$$

$$-4 + 5$$

$$-3 + 1$$

$$-1 + 10$$

- 6.** Resuelve las siguientes restas utilizando la recta numérica:

$$8 - 12$$

$$0 - 6$$

$$7 - 9$$

$$-2 - 2$$

$$1 - 10$$

$$15 - 25$$

- 7.** La temperatura de una ciudad era de -6°C por la noche. Si a la mañana siguiente la temperatura era de 15°C , ¿cuántos grados había subido?

- 8.** Si la temperatura es de -3°C y baja 11°C , ¿cuál será la nueva temperatura?

- 9.** Dibuja, en tu cuaderno, unos ejes en una cuadricula y marca los siguientes puntos:

$$A (-3, 6)$$

$$B (-8, -5)$$

$$C (2, -6)$$

$$D (4, 0)$$



Valora
en tu cuaderno
el nivel de dificultad
que has tenido
al hacer cada
actividad:

1
muy fácil

4
muy difícil

2
fácil

3
difícil