


## NÚMEROS ENTEROS Y COORDENADAS CARTESIANAS

1. Imagina que estás en un bloque de pisos de 5 plantas y dos plantas de garaje.
  - La planta baja donde se encuentra la entrada al edificio es el número
  - Encima de la planta baja hay 5 plantas de viviendas que se indican con los números \_\_\_\_\_ y se llaman números \_\_\_\_\_
  - Debajo de la planta baja se encuentran los garajes, que se indican con los números \_\_\_\_\_ y se llaman números \_\_\_\_\_

2. Une con flechas:

- |  |                           |
|--|---------------------------|
| - Una temperatura superior a $0^{\circ}\text{C}$ | El número 0               |
| - El nivel del mar                               | Un número entero positivo |
| - La profundidad a la que está un submarino      | Un número entero negativo |

3. 

- A. ¿Qué número es mayor  $-2$  o  $+2$ ?
- B. ¿Qué número es menor  $-4$  o  $-7$ ?
- C. Los números comprendidos entre  $-6$  y  $+6$  ¿Qué son?
- D. ¿Qué número es mayor  $-2$  o  $0$ ?
- E. ¿Cualquier número negativo es entero?

4. Calcula y contesta utilizando si puedes un número entero

- A. A las 9 de la mañana el termómetro marcaba  $+8^{\circ}\text{C}$  y a las 9 de la noche  $-7^{\circ}\text{C}$

¿Subió o bajó la temperatura?

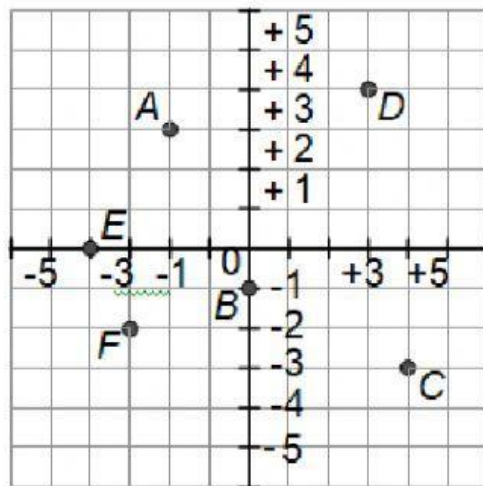
¿Cuántos grados?

B. Un buceador está a una profundidad de  $-12\text{m}$  y ascendió  $7\text{m}$ .

¿A qué profundidad se encuentra ahora?

¿Cuántos metros tiene que ascender o descender para alcanzar la superficie del agua?

5. Escribe las coordenadas de cada punto representado



A.

B.

C.

D.

E.

F.