

# PROBLEMAS CON ENTEROS - 1

1. Antonio se encuentra en la planta  $-2$  de un edificio. Luisa está en la  $+4$ , Raúl, en la  $-3$ , y Pepa, en la  $+11$ . ¿Cuántos pisos separan a Raúl de Luisa? ¿Y a Pepa de Antonio?

Separan a Raúl y Luisa \_\_\_\_\_ pisos.

Separan a Pepa y Antonio \_\_\_\_\_ pisos.

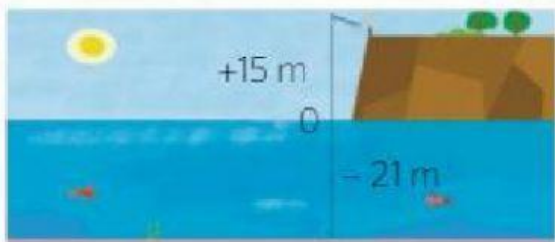
---

2. El reinado del emperador Augusto comenzó en el año 27 a. C. y terminó el año 14 d. C. ¿Cuántos años reinó?

Reinó en total \_\_\_\_\_ años

---

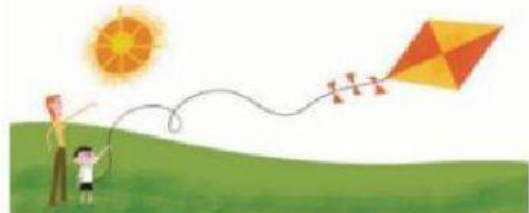
3. Un pescador coloca la caña en un acantilado a  $15$  m sobre el nivel del agua. El plomo desciende  $21$  m bajo la superficie del agua. ¿Cuántos metros de sedal hay entre la punta de la caña y el plomo?



Hay en total \_\_\_\_\_ metros entre la punta de la caña y el plomo.

---

4. La cometa de Jaime vuela a  $9$  m de altura. El viento hace que suba  $4$  m más. Despues, baja  $5$  m, vuelve a subir  $2$  m y de nuevo, baja  $3$  m. ¿A qué distancia del suelo está la cometa?



La cometa está a \_\_\_\_\_ m del suelo.