

¡Recordad! Los números se escriben con puntos y comas: **1.235.032,26**
A las respuestas se contesta con una única palabra.

<https://www.youtube.com/watch?v=uCLSk-kXsgU>

1 Observa el cuadro de mandos del ascensor y contesta.



a) ¿Cuántas plantas hay que subir desde el sótano dos hasta la séptima planta? _____

b) Para ir desde la planta quinta al sótano tres, ¿cuántas plantas bajas? _____

c) ¿Cuántas plantas hay que subir desde el primer garaje hasta el sexto piso? _____

2 Escribe con números positivos o negativos. **(CON SIGNO)**

a) La temperatura mínima de ayer fue de seis grados bajo cero. → _____

b) ¿Qué botón tenemos que pulsar para ir al segundo sótano? → _____

c) Diez metros bajo el nivel del mar. → _____

d) Luis ganó 450 euros. → _____

e) Juan tiene una deuda de 120 euros. → _____

3 Observa la tabla y contesta. **CON UNA PALABRA O NÚMERO**

	MÁXIMA	MÍNIMA
ESTOLCOMO	+2	-4
GINEBRA	+13	+11
MOSCÚ	+7	-3
ROMA	+18	+7

a) ¿En qué ciudad hizo más frío?

_____ ¿Y más calor?

b) ¿Cuál es la diferencia entre la temperatura máxima y mínima de Moscú?

c) Ordena de mayor a menor las temperaturas mínimas de las ciudades del cuadro. -4 +11 -3 +7

_____ > _____ > _____ > _____

4.- Realiza la siguiente operación $9.205,45 \times 523$ _____

5.- Realiza la siguiente operación $213.907 : 32,45$ _____

Para realizar los problemas piensa primero: ¿qué me piden? ¿tendré que calcular los múltiplos y los divisores? Haz un croquis que te ayude

6.- Carlos tiene dos listones de madera, uno mide 40 centímetros y el otro 100 centímetros. ¿Puede **cortarlos en trozos** de 10 centímetros sin que le sobre madera? ¿Cuántos trozos obtendrá de cada listón?

Del primero

del segundo

7.- Los bollos de chocolate **se venden en cajas** de 6 unidades. ¿Cuántos bollos hay en 8 cajas? ¿Es posible comprar exactamente 50 bollos? ¿Por qué?