

¡CÓMO PASA EL TIEMPO!

El tiempo nos permite ordenar las cosas que suceden.

El pasado son las cosas que ya han sucedido, como nuestros primeros meses de vida.



designed by freepik.com

El presente son las cosas que suceden en este momento, cómo hacer los deberes.



CEIP Padre Jerónimo

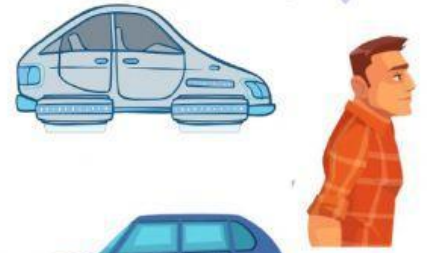
El futuro son las cosas que pasarán. Como las vacaciones o lo que seremos de mayores.



1. Ordena estas imágenes según han sucedido en el pasado, suceden en el presente o sucederán en el futuro.

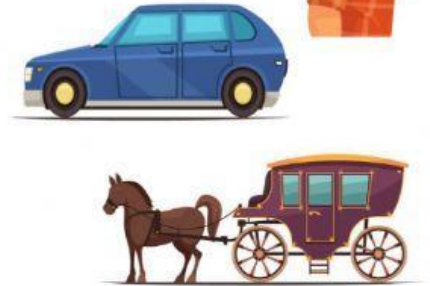
PASADO

--	--



PRESENTE

--	--



FUTURO

--	--



MEDIMOS EL TIEMPO

Para medir el tiempo se usa el **reloj** y el **calendario**.

El **reloj** mide el paso del tiempo durante un día.
Sus unidades son las horas, los minutos y los segundos.
Un día tiene 24 horas.



El **calendario** nos permite medir los días, las semanas, los meses y los años.
Un año = 12 meses = 365 días
Un mes = 30 o 31 días (febrero que tiene 28 o 29 días).
Una semana = 7 días.

Para medir largos periodos de tiempo usamos otras medidas:

1 lustro = 5 años	1 década = 10 años
1 siglo = 100 años	1 milenio = 1.000 años





2. Concurso del tiempo. Marca la respuesta correcta.
¿Cuántas preguntas acertarás?

a. ¿Qué mide el reloj? Los días del año Las horas, minutos y segundos

b. ¿Cuántos días tiene un mes? 30 días 31 días 28, 30 o 31 días

c. ¿Cuántos años son un siglo? 100 años 10 años 1.000 años

d. ¿Qué mide el calendario? Los días Los años Días, semanas, meses y años

e. ¿Cuántos días tiene un año? 30 días 360 días 365 días

f. ¿Cuántos años son una década? 100 años 10 años 1.000 años

g. El pasado es... el tiempo que esta por llegar lo que ya ha ocurrido