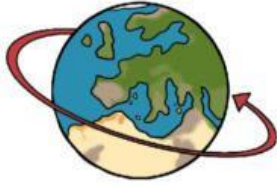
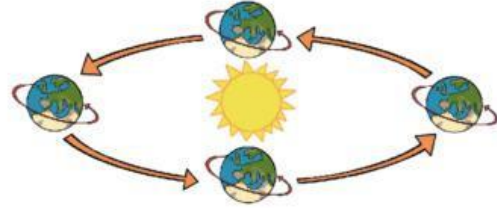


MIDAMOS EL TIEMPO



La Tierra tarda **un día** en dar una vuelta girando sobre sí misma.



La Tierra tarda **un año** en dar una vuelta alrededor del Sol.

1 año tiene 365 días. Si el año es bisiesto, tiene 366 días. Cada 4 años hay un año bisiesto.



1 día tiene 24 horas.

1 hora son 60 minutos.

1 minuto son 60 segundos.

El **día**, la **hora**, los **minutos** y los **segundos** son unidades de tiempo menores que el **año**.

Otras unidades menores que el año

semana: 7 días
quincena: 15 días
mes: 28, 29, 30 o 31 días
bimestre: 2 meses
trimestre: 3 meses
cuatrimestre: 4 meses
semestre: 6 meses

Unidades mayores que el año

lustro: 5 años
década: 10 años
siglo: 100 años
milenio: 1 000 años

Utiliza la información de arriba para dar respuesta a estas preguntas.

1. Representa en el reloj digital cada hora.



Después de las 12 del medio día en formato 24 h

→



Por la noche formato 24 h

→

2. Escribe la hora que marcará cada reloj digital.

17 : 20	3 horas y 30 minutos después	:
20 : 58	1 horas y 20 minutos antes	:
11 : 45	45 minutos después	:
02 : 15	5 horas y 25 minutos antes	:

3. Expresa en la unidad que se indica.

270 meses en trimestres	156 meses en semestres
600 años en siglos	800 años en décadas