

**1.- Responde a las siguientes preguntas. Elige**

- a) ¿Cuántos años son un lustro?
- b) ¿Cuántos años son dos siglos?
- c) ¿Cuántos años son cinco lustros?
- d) ¿Cuántos años son tres milenios?
- e) ¿Son lo mismo dos décadas que cuatro lustros?
- f) ¿Son más años 19 siglos o 2 milenios?

**2.- Luca se gasta en la merienda 1,45 € al día. Ten en cuenta este dato y contesta a las preguntas. Calcula y escribe el resultado. Cuidado con los puntos y las comas.**

- a) ¿Cuánto se gasta Luca en una semana?
- b) ¿Cuánto se gasta en un año no bisiesto?
- c) ¿Cuánto se gasta en un lustro que tiene un año bisiesto?

**3.- ¿Cuántos minutos son? Fíjate en el ejemplo y escribe los resultados.**

$$4 \text{ horas y media} \Rightarrow (4 \times 60) + 30 = 240 + 30 = 270$$

- 6 horas y cuarto  $\Rightarrow$
- 7 horas y tres cuartos  $\Rightarrow$
- 8 horas y 57 minutos  $\Rightarrow$
- 2 horas y 49 minutos  $\Rightarrow$

4.- Coloca y resuelve. Expresa así. Ejemplo: 7 h y 24 min.

50 h 15 min + 14 h 34 min	41 h 8 min + 13 h 56 min
49h 23 min – 18h 15 min	34 h 48 min – 34 min

## Haciendo pasteles

5.- Martín y Sara son pasteleros. Les gusta mucho su trabajo, pero deben levantarse muy temprano para tener los bollos preparados para el desayuno. Para las respuestas usaremos la hora digital. Ejemplo: 12:50



- a) Cuando la pastelería abre sus puertas, a las 9 y media de la mañana, Martín y Sara ya llevan trabajando 1 hora y cuarto. ¿A qué hora llegan a la pastelería?
- A. A las 7:15 h                      C. A las 8:30 h  
B. A las 8:15 h                      D. A las 9:45 h
- b) La tarta que más venden es la de chocolate negro y blanco, ¡es una delicia! Tiene que estar en el horno durante 45 minutos y la han metido a las 11:10. ¿A qué hora deben sacarla del horno?
- c) Si queremos estar en la tienda de Martín y Sara cuando abren, a las 9 y media, y nuestra casa está a 35 minutos, ¿a qué hora tenemos que salir de casa para llegar a tiempo?

6.- Lee y completa la tabla. La portada con dibujos de plantas tiene 8 votos, con dibujos de vertebrados tiene 6 votos, con invertebrados 4 votos y con aves tiene 5 votos.


Si todos los alumnos han votado, ¿Cuántos alumnos hay en clase?