



NOMBRE: _____ clase: _____ Fecha: _____

Haciendo pasteles

Goyo y Lara son pasteleros. Les gusta mucho su trabajo pero tienen que levantarse muy temprano para tener los bollos listos para el desayuno (Est.mat.3.2.2)

1. Cuando la pastelería abre sus puertas, a las 9 y media, Goyo y Lara ya llevan trabajando 1 hora y cuarto. ¿A qué hora llegan a la pastelería?

- A. A las 7:15 h B. A las 8:15 h C. A las 8:30 h D. A las 9:45 h

2. La tarta que más venden es la de chocolate negro y blanco, ¡una delicia! Tiene que estar en el horno 45 minutos y la han metido a las 11:10. ¿A qué hora la sacarán? (Est.mat. 3.2.2)

3. Unas veces la venden entera por 25 €. Otras veces hacen 10 porciones y por cada una cobran 2,75 €. ¿Cómo ganan más? ¿Cuánto más? (Est.mat. 3.1.3)

4. Un kilo de pasteles cuesta 18,50 €. ¿Cuál es el número mínimo de monedas que le devolverán a alguien que paga con un billete de 20 €? (Est.mat.3.1.3)



PRUEBA DE MATE

NOMBRE: _____ clase: _____ Fecha: _____

1. Une con flechas los relojes que representen la misma hora. (Est.mat 3.2.2)



2. Copia las siguientes oraciones y expresa los datos de tiempo en horas y minutos. (Est. mat.3.2.2)

a) El partido de tenis duró 7200 segundos.

b) La película dura 103 minutos.

3. Resuelve las siguientes sumas y restas (Est.mat.3.2.2)

$$\begin{array}{r} 13 \text{ h} \quad 45 \text{ min} \\ + 5 \text{ h} \quad 18 \text{ min} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ h} \quad 27 \text{ min} \\ + 3 \text{ h} \quad 48 \text{ min} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 9 \text{ h} \quad 54 \text{ min} \\ - 5 \text{ h} \quad 25 \text{ min} \\ \hline \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 19 \text{ h} \quad 39 \text{ min} \\ - 13 \text{ h} \quad 14 \text{ min} \\ \hline \end{array}$$

4. Gasto en la merienda 1,45 € al día. Sabiendo este dato, ¿Cuánto me gasto en una semana? ¿Cuánto me gasto en un año no bisiesto? (Est.mat.3.1.3)

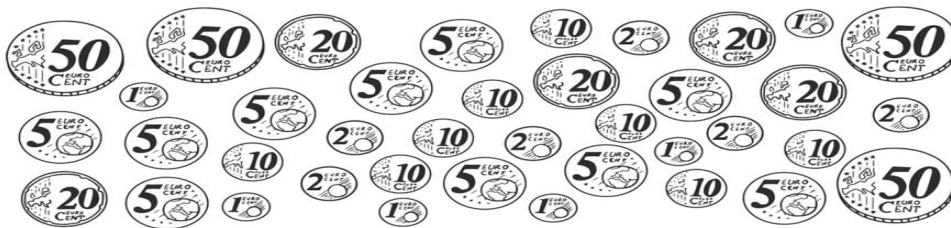


PRUEBA DE MATES

NOMBRE: _____ clase: Fecha:

5. Juan y sus dos hermanos quieren hacerle un regalo a su abuela que cuesta 35€.: Juan ha puesto 10,75€, María 12,50€ y Marcos 8,60€. ¿Ha tenido su madre que prestarles dinero? ¿Cuánto les ha prestado? (Est.mat.3.1.3)

6. Averigua cuánto dinero hay (Est.mat.3.1.3)



..... euros y céntimos.

7. Llego al zoo con 98,45 €. Si la entrada me cuesta 25,45 €, comer el menú del restaurante 15,60 €, un refresco 2,50 €, unas palomitas 3,45 € y la foto con los delfines 15,78 €, ¿cuánto dinero me sobra? (Est.mat.3.1.3)