

## FICHA 29 DE MATEMÁTICAS (TEMA 9)

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: \_\_\_\_\_

### El restaurante

El sábado, Marta y su madre fueron a comer a un restaurante, que tiene dos comedores y una terraza. En la entrada había un cartel muy grande con los precios.



#### MENÚ

HUEVOS CON JAMÓN	8 EUROS
TORTILLA	5 EUROS
HAMBURGUESA	10 EUROS
FLAN	3 EUROS
<b>Refrescos</b>	
PEQUEÑO	2 EUROS
MEDIANO	3 EUROS
GRANDE	4 EUROS

1. Marta ha tomado una tortilla y un refresco pequeño. Tacha lo que cuesta. ¿Cuánto dinero le sobra?



Le sobran ..... euros.

2. La mamá de Marta ha tomado una hamburguesa y un refresco mediano ¿Cuánto cuesta?

..... = ..... Cuestan ..... euros.

- Si paga con 15 euros, ¿cuántos euros le habrán devuelto?

..... = ..... Le habrán devuelto ..... euros.

3. En un comedor caben 32 personas, en el otro, 24, y en la terraza caben 43 personas:

¿Cuántas personas caben entre los dos comedores y la terraza?

Operación

	D	U

**Solución** En total caben ..... personas.

¿Cuántas personas caben entre los dos comedores?

Operación

	D	U

**Solución** Caben ..... personas.

¿Cuántas personas más caben en los comedores que en la terraza?

Operación

	D	U

**Solución** Caben ..... personas más.



4. Realiza las siguientes sumas con llevada.

$$\begin{array}{r} 11 \\ 8 \\ + 36 \\ \hline \end{array}$$

..... 5

$$\begin{array}{r} 65 \\ 28 \\ + 2 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 54 \\ 2 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 25 \\ 43 \\ + 16 \\ \hline \end{array}$$

.....

$$\begin{array}{r} 4 \\ 31 \\ + 45 \\ \hline \end{array}$$

.....

5. Selecciona en cada caso las monedas que suman la cantidad indicada.