PROBLEMAS

1. He comprado	en la fr	rutería 3	kg de n	naranjas	y 1kg d	e manzar	nas. En	total	he
pagado 9,05	€. Si 1	kg de m	nanzanas	cuesta	2,45 €,	¿cuánto	cuesta	1 kg	de
naranjas?									

1 kg de naranjas cuesta

euros.

2. Entre Laura y Javier tienen 54 libros. Calcula los libros que tiene cada uno sabiendo que Javier tiene el doble de libros que Laura.

Laura tiene

libros y Javier

libros.

3. Si el número de libros que hay sobre la mesa lo multiplicamos por 5 y le restamos 3, se obtiene la edad de Pepa que son 12 años. ¿Cuántos libros hay sobre la mesa?

Sobre la mesa hay

libros.

4. Un bocadillo de jamón cuesta 2,60 €. Hemos pedido 3 bocadillos de jamón y 3 refrescos y nos han cobrado 11,40 €. ¿Cuánto cuesta cada refresco?

Cada refresco cuesta

euros.

5. La madre de Rosa tiene 3 veces la edad de su hija y entre las 2 suman 48 años. ¿Cuántos años tiene Rosa? ¿y su madre?

Rosa tiene

años y su madre

años

6. Pedro, María y Ana coleccionan sellos. Pedro tiene 1 sello más que María y María, 2 más que Rosa. Entre los 3 tienen 92 sellos. ¿Cuántos sellos tienen cada uno?

Pedro tiene

sellos, María

sellos y Rosa

sellos

7. El perímetro de un rectángulo es 56 cm. Halla sus dimensiones si la base es el triple que la altura.

La base mide

cm y la altura

cm.

8. Un número más su doble y más su triple es 72. ¿Qué número es?

El número es

9. En un garaje hay 7 coches más que motos. ¿Cuántos hay de cada tipo si entre coches y motos suman 31?

Hay

coches y

motos

10. Alfonso tiene una colección de 168 películas que sobrepasa en 42 al doble de las que tiene Jaime. ¿Cuántas películas tiene Jaime?

Jaime tiene

películas

