

1.- Para llenar de agua un depósito vacío en el que caben 87.956 litros se vierten, primero, 25.425 litros y, después, 40.851 litros. ¿Cuántos litros hay que echar todavía para llenarlo?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

2.- Tres amigos se repartieron un premio. Al primero le correspondieron 27 500 €, al segundo, 8530 € más que al primero; el tercero recibe una cantidad igual a la suma de los otros dos. ¿Qué cantidad recibe cada uno? ¿Cuál fue el valor del premio?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

3.- Un almacenista tiene un tonel de 869 litros de vino a 84 cént. litro; otro de 785 litros a 92 cént. y un tercero de 654 litros a 88 cént. ¿Cuántos litros tiene almacenados? ¿Cuál es valor en euros que tiene en vino?

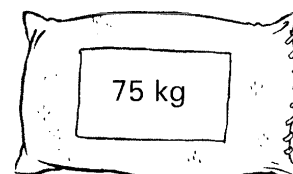
*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

4.- ¿Cuál será el precio de 5 sacos de cereal como el del dibujo si cada 8 kg cuestan 1,68 €?

*Datos que nos dan:*



*Datos que nos piden:*

*Solución*

5.- Un saco que contiene 100 kg de legumbres cuesta 240 € y otro de 75 kg cuesta 195 €. Si he comprado 25 kg del primero y 36 kg del segundo, y entrego cuatro billetes de 50 €, ¿cuánto me tendrán que devolver?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

6.- Mi tío vende su moto por 5 689,5 €. Si pierde en la venta 2 565 €, ¿cuánto le había costado?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

7.- He comprado un coche usado que me ha costado 4 455 €. Lo he pintado por 658,59 € y, después, lo he vendido por 6500 €. ¿Cuánto he ganado en la venta?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*

8.- Un avión recorre 798 kilómetros cada hora. Al cabo de 4 horas, ¿cuántos kilómetros le faltarán para finalizar un viaje de 7 834 km?

*Datos que nos dan:*

*Datos que nos piden:*

*Solución*