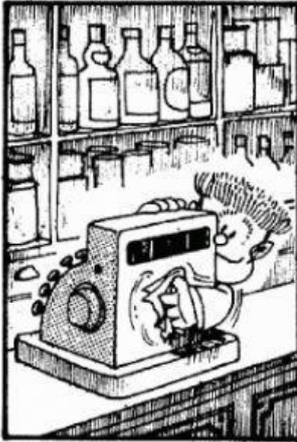


## PROBLEMAS

- Manolo tiene en el almacén de su tienda una caja con 50 botes iguales de mermelada. El peso de la caja es de 12 kilos y 500 gramos.

**¿Cuántos gramos pesa cada bote? (Recuerda que 1 kilo = 1.000 gramos)**



gramos

- Por los menús servidos hoy, en el restaurante de Eva se han recaudado 1.680 €. Cada menú cuesta 14 €.

**¿Cuántos menús han servido?**



menús.

- Un banco de alimentos tenía 4.100 kg de comida y, pasados 18 días, quedaban 50 kg. Si el banco de alimentos repartió cada día la misma cantidad de comida,

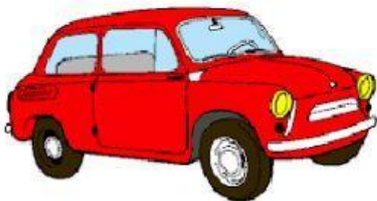
**¿Cuántos kilos repartió cada día? (Recuerda, otra vez, que 1 kilo = 1.000 gramos)**



kilos.

- Elena se compró un coche por 14.490 €. Lo pagó en un año y medio y cada mes entregó la misma cantidad.

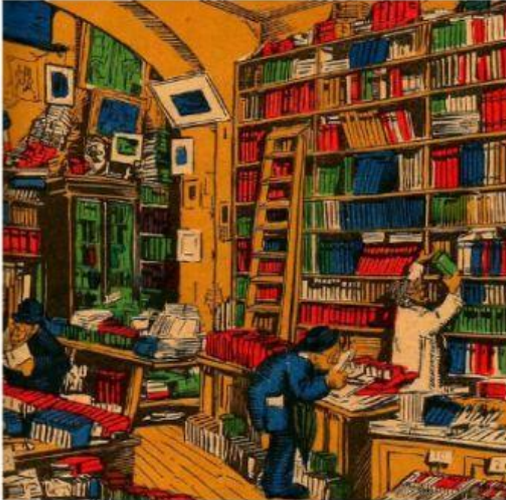
**¿Cuánto pagó cada mes? (Recuerda que 1 año = 12 meses)**



euros.

- Alfredo ha recibido en su librería 2.000 folios blancos en paquetes de 400 folios cada uno y 2.500 folios azules en paquetes de 50 folios cada uno.

**¿Cuántos paquetes de folios ha recibido en total?**



paquetes de folios.

- Paula trabaja en una fábrica de zumos y se encarga de colocar los zumos en cajas. Hoy tiene para colocar:

- \* 180 zumos de naranja en cajas de 12 zumos cada una.
- \* 386 zumos de piña en cajas de 24 zumos cada una.
- \* 480 zumos de fresa en cajas de 20 zumos cada una.

**¿Cuántas cajas con zumos llenará de cada sabor?**

cajas de naranja.

cajas de piña.

cajas de fresa.

**¿Cuántos zumos de piña le sobrarán?**

zumos.

**¿Cuántos le faltarán para llenar otra caja?**

zumos.