

1. El tío Julio sale a comprar. Lleva 3 billetes de 50 euros, 2 billetes de 20, 4 billetes de 5 Eur., 7 monedas de 2 eur., y 6 monedas de 50 cts.
Quiere comprar 3 pollos de 4 kg cada uno, a 2, 50 euros por kg, 12 paquetes de cromos a 1,20 euros cada paquete y 15 latas de refresco a 42 céntimos cada lata.
¿tiene bastante? ¿cuánto le sobra o le falta? . Expresa el importe que le sobra o falta en el menor número de billetes y monedas posible.

LLEVA: 227 EUROS

QUIERE COMPRAR: 50,70 EUROS (30 eur. el pollo; 14,40 eur. los cromos y 6,30 los refrescos)

LE SOBRAN 176,30 euros

Respuesta: un billete de 100, un billete de 50, uno de 20, uno de 5, una moneda de 1 , una moneda de 20 cts y una moneda de 10 cts.

2. El tío Julio está en el cine, viendo una película de Star Wars. la película ha empezado a las 17,00 h, dura 205 minutos y ya han pasado $\frac{1}{5}$ de la misma. ¿qué hora es ahora?

Hemos de calcular primero: $\frac{1}{5}$ de 205. 205 dividido entre 5 y multiplicado por 4:
 $41 \times 4 = 164$.

si ha empezado a las 17,00, hemos de añadir 16419,44

Respuesta: Son las 19,44 h

3. Calcula:

$$154,65 + 988 + 1,968 = 1144,618 \quad 3185,1 - 999,99 = 2185,11 \quad 45,3 \times 3,9 = 176,67$$
$$6,565 \times 7,5 = 49,2375$$

4. calcula con dos decimales (si se puede) :6548: 38 =172,31 r: 22
49876: 8= 6234,5 r: 0