

PROBLEMAS

1. Alí Babá reparte 1.440 monedas en partes iguales entre sus 40 ladrones. ¿ Cuántas monedas le corresponden a cada uno?

2. Charo reparte su colección de 435 sellos entre sus 3 sobrinos a partes iguales. ¿ Cuántos sellos recibe cada uno?

3. Una furgoneta transporta 15 cajas de ciruelas de 18 Kg cada una y 22 cajas de melocotones de 20Kg cada una. Calcula la carga total de frutas que transporta.

4. De un rollo de cuerda que medía 10m se han cortado 5 trozos de 80 cm cada uno. ¿ Cuántos m de cuerda quedan en el rollo?

5. Marcó compró una mesa por 246 euros y un butacón que le costó 100 euros menos que la mesa. ¿ Cuánto pagó por los dos muebles?

6. Paula compró un paquete de chicles por 87 cts. Pagó con 1 moneda de 1 euro. Si le devolvieron 3 monedas. ¿ Qué monedas son?

7. Carlos llegó a casa a las dos de la tarde después de recorrer 18 Km en su bicicleta. Si el paseo duró 3 horas y media. ¿ A qué hora salió de casa?

8. Alfredo, el tendero, tiene que empaquetar 360 botellas de agua en cajas con 24 botellas cada una. ¿ Cuántas cajas necesita?

9. Un panadero fabrica 144 magdalenas y las envasa en bolsas de media docena. ¿ Cuántas bolsas llena el panadero?

10. Amanda ha comprado un tebeo por 3,75 euros, un rotulador por 2,40 euros y un paquete de postales por 4,85 euros. ¿ Cuánto ha gastado?