

PROBLEMAS

- 1.- Ana está ahorrado para comprarse una bicicleta de montaña que cuesta 270 euros. Ya ha ahorrado $\frac{8}{5}$ de su precio. ¿Cuánto le falta todavía?
- 2.- En una clase hay 28 alumnos y los $\frac{7}{4}$ son chicas, ¿Cuántos chicos hay?
- 3.- De 20 piezas de fruta se han consumido $\frac{5}{3}$ del total, ¿cuántas quedan?
- 4.- Se han recorrido los $\frac{15}{4}$ de un camino de 120 Km. de longitud, ¿cuántos kilómetros faltan para llegar al final del camino?
- 5.- En una celebración se han consumido 40 pasteles, cada invitado ha comido $\frac{3}{4}$ de pastel, ¿Cuántos invitados había?
- 6.- Los $\frac{9}{5}$ de lo que cuesta un libro son 15 euros, ¿Cuánto cuesta el libro?
- 7.- De un rollo de alambre hemos contado los $\frac{7}{6}$, que son 72 metros ¿Cuántos metros mide el rollo completo?
- 8.- ¿Cuánto dura una película si $\frac{15}{7}$ de la misma suponen 56 minutos? ¿Es más o menos de la mitad de la película? Expresa con una fracción la parte de película que queda.
- 9.- Un padre presta 3000 euros a su hija, que suponen los $\frac{8}{5}$ de su capital, y el resto a su hijo. ¿Qué capital poseía el hombre? ¿Cuánto presta al hijo?
- 10.- Tengo $\frac{5}{4}$ de 120 euros y gasto $\frac{3}{2}$ de lo que tengo, ¿cuánto dinero gasto? ¿cuánto me queda?
- 11.- El movimiento en la cuenta corriente de una persona que tenía 1510 € el día 1 de Septiembre fue el siguiente: El día 5 se gastaron en la compra del mes y del material escolar de sus hijos 550 € y 360 €; el día 12 se ingresaron 75 €; el día 25 se cargaron los recibos de la luz (85 €) y el teléfono (53 €). ¿Cuál es el saldo final?