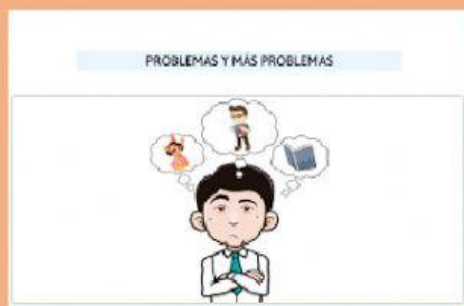


# RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS 18.

**Resuelve los problemas que hay en la ficha.**



1. De las 30 manzanas que recogió Abel,  $\frac{2}{6}$  partes estaban picoteadas por los pájaros,  $\frac{2}{30}$  partes tenían gusanos y sólo  $\frac{3}{5}$  estaban sanas. ¿Cuántas manzanas de cada tipo recogió Abel?



- a) Manzanas picadas:
- b) Manzanas con gusanos:
- c) Manzanas sanas:

2. Claudio tiene un estuche con 20 lápices de colores, de los cuales  $\frac{2}{5}$  son de color rojo,  $\frac{1}{4}$  de color amarillo y  $\frac{7}{20}$  de color azul ¿cuántos lápices tiene de cada color?



a) Lápices rojos.

b) Lápices amarillos.

c) Lápices azules.

3. Arancha y Jesús corren una maratón de 5000 metros. Arancha ha recorrido  $\frac{4}{5}$  de la distancia y Jesús,  $\frac{7}{10}$ . ¿Quién va en primer lugar?






4. Paula ha leído  $\frac{3}{7}$  partes de su libro de 210 páginas. ¿Cuántas páginas le faltan por leer?



- a) Paula ha leído páginas.  
b) Le faltan por leer páginas.

5. De los 100 € que tenía Carmen, se ha gastado  $\frac{3}{5}$  en libros y el resto en cuatro cuadernos. ¿Cuánto vale cada cuaderno si aún le ha sobrado 4 euros?



- a) Los libros valen euros.
- b) Los cuatro cuadernos valen euros.
- c) Cada cuaderno vale euros.