

## RESOLVEMOS PROBLEMAS



a) Tres amigos deciden hacer una fiesta, para lo cual compran  $3\frac{1}{2}$  de arroz;  $7\frac{3}{4}$  de pollo y  $9\frac{7}{8}$  kg. de papa. Si lo guardan en una caja ¿Cuánto peso en total contiene dicha caja?

Respuesta \_\_\_\_\_

b) La diferencia de dos números es  $37\frac{1}{2}$  y el mayor de ellos es  $\frac{289}{7}$ . Hallar el menor número.

Respuesta \_\_\_\_\_

c) En un salón de 60 alumnos, los  $\frac{3}{5}$  del total han aprobado aritmética ¿Cuántos alumnos han desaprobado dicho curso?

Respuesta

d) Carlos bebe los  $\frac{2}{3}$  de una gaseosa de  $2\frac{1}{4}$  ¿Cuántos litros de gaseosa quedan?

Respuesta