

TALLER # 3 CICLO 3 RUBEN DARIO GRAJALES M.

1- Resolver.

a-  $15 + 45 + 62 = 62 + 45 + 15 = 45 + 62 + 15 =$

b-  $150 + 874 + 455 + 80 = (874 + 455) + (150 + 80)$   
 $1329 + 230 =$

c-  $83 + 0 = 0 + 83 =$

d-  $850 + 400 = (350 + 500) + (300 + 100) =$

2- Resolver:

a-  $456 + 798 + 4.675 =$

b-  $98.456 + 9.876 + 37.278 =$

c- 
$$\begin{array}{r} 678.467 \qquad 987.770 \\ 987.645 + \qquad 576.895 + \\ \underline{37.896} \qquad \underline{67.980} \end{array}$$

3- Resolver con prueba:

$$\begin{array}{r} - 68.000 \qquad 642.123 \qquad 489.500 \\ \underline{39.875} \qquad \underline{-489.268} \qquad \underline{-295.782} \end{array}$$

4- Isabel tenía \$456.000 y gastó \$289.670, luego recibió \$ 85.800 ¿Cuánto tiene ahora?

5- Jimmy al morir dejó una herencia evaluada en \$ 94'645.000, para repartir entre 25 herederos ¿Cuánto será la herencia para cada uno?