

25.- Envasamos 43.558,75 litros de líquido en botellas de 0,75 litros. ¿Qué cantidad de líquido quedará en el depósito después de envasar cuatro centenares y medio de botellas? ¿Cuántas botellas de 0,75 l. cada una se necesitarán para envasar el líquido que ha quedado en el depósito?

La última botella no se llena pero se necesita



Quedará \_\_\_\_\_ litros

\_\_\_\_\_ botellas

26.- Tres hermanos se reparten una hacienda de  $5.789.350 \text{ m}^2$ . El mayor recibe la mitad más  $447.337,5 \text{ m}^2$ ; el mediano la mitad del resto y el tercero lo sobrante. ¿Cuánto le corresponde a cada uno?



Al mayor \_\_\_\_\_  $\text{m}^2$

Al mediano \_\_\_\_\_  $\text{m}^2$

Al pequeño \_\_\_\_\_  $\text{m}^2$

27.- De un depósito con capacidad para 69.820 litros sacamos en 2 días para regar 15.620 y 3.500 litros, respectivamente. Si distribuimos equitativamente el agua que queda durante el mes de julio. ¿Cuántos litros diarios podremos gastar?

Pon el resultado con dos decimales

\_\_\_\_\_ litros

28.- Una fotocopiadora hace 45 copias cada minuto. ¿Cuánto costarán todas las fotocopias que puede hacer durante 12 horas, si cada fotocopia cuesta 0,5 euros?



\_\_\_\_\_ €

29.- Un vinatero ha vendido 128 botellas de vino por 320 euros. Si a él, cada botella le costó 1,2 euros, ¿cuánto dinero ha ganado en total?

\_\_\_\_\_ €