

## RESOLUCIÓN DE PROBLEMAS:

*(Copia el enunciado en tu cuaderno. No olvides poner Datos, Operaciones y Solución)*

- 1.- Este año el precio del libro de matemáticas ha subido 1,40 €. Por 20 libros se han pagado este año 230 €. ¿Cuánto costaba un libro de matemáticas el año pasado?
- 2.- Un grupo de 8 amigos decidieron hacer un regalo a una compañera. Quedaron en la tienda para pagarlo, pero no acudieron dos de ellos. Los que estaban allí tuvieron que poner 2,50 € más cada uno para poder pagar el regalo ¿Cuánto costaba el regalo. ?
- 3.- Uno de los animales más lentos del mundo es el perezoso, solo recorre 150 metros en una hora. ¿Cuántos días necesitará para recorrer 12 Km teniendo en cuenta que pasa 20 horas del día durmiendo?
- 4.- El maestro Vicente ha llenado ocho botellas de  $\frac{3}{4}$  de litro de colonia de baño de una garrafa de 38,5 litros. Lo que le ha sobrado de colonia de esa garrafa, lo echa en botes pequeños de 125 ml cada uno ¿Cuántos botes pequeños ha podido llenar?
- 5.- Adrián tenía en la cartera 28,50 euros y los repartió en partes iguales entre sus tres primos y él mismo ¿Cuánto le dio a dos de sus primos?
- 6.- Una empanada pesaba tres cuartos de kilo y Dayanara compró la mitad ¿Qué fracción de kilo pesó el trozo de empanada? Si la empanada costaba 8,30 €, ¿cuánto pagó?
- 7.- Ana del Carmen reparte 9 kg de palomitas en bolsas de tres cuartos de kilo cada una. ¿Cuántas bolsas de palomitas consigue para repartir a todos los compañeros de clase? ¿Faltarán alguna? ¿Podrá darle alguna al maestro Vicente? ¿Qué le dirá el maestro?
- 8.- Se han envasado 98,5 litros de hidro-alcohol en 1.000 frasquitos. ¿Cuántos litros contiene cada frasquito? ¿Cuántos litros hay en 100 de esos frasquitos?
- 9.- Un litro de gasolina cuesta 1,35 euros. ¿Cuánto costarán 1.000 litros?
- 10.- María ha comprado 3,6 kg de fresas en Badolatosa por 7,84 euros, y Miguel Ángel ha comprado 2,7 kg de fresas en Corcoya por 5,96 euros ¿Quién ha comprado más barato el kilo de fresas?