

# **PROBLEMAS MATEMÁTICAS 6º PRIMARIA**

**NOMBRE Y APELLIDOS:**

**CURSO:**

**FECHA:**

RECORDAD: poner los datos ordenados, realizar un dibujo si fuera necesario, poner todas las operaciones y el resultado.

1. Kiko ha recibido 10.710 € por la venta de una parcela de 630 m<sup>2</sup>. Si compró a 12 € cada metro cuadrado, ¿cuál ha sido la ganancia de la venta de la parcela?
2. Laura ha cogido un taxi para ir desde su casa al cine y ha pagado 3 € por la carrera. Si el taxi cobra 1,26 € por la bajada de bandera y 0,6 € por kilómetro, ¿cuál es la distancia recorrida?
3. Sergio quiere comprar un coche que vale 16.780 €. Tiene que pagar el 40 % del precio al contado, y el resto, en 12 mensualidades. ¿Cuánto tiene que pagar cada mes?
4. Begoña tarda un minuto y medio en recorrer 150 metros. ¿Cuánto tardará en recorrer 600 metros?

5. Luis ha comprado un kilo y medio de salchichas a 4,90 € el kilo, y tres cuartos de kilo de filetes a 8,20 € el kilo. ¿Cuánto le devuelven si entrega un billete de 50 €?
  
  
  
  
  
  
  
  
  
  
6. Fátima compra una casa de 90 m<sup>2</sup> por 135.000 €. Al cabo de tres años la vende a 1.800 € el metro cuadrado. ¿Cuál ha sido la ganancia?