**DE TRANSFORMACIÓN (33)**

**Negar las proposiciones del enunciado de un problema y cambiar la pregunta para que la solución no varíe**

Sergio va a la tienda de deportes con su madre a comprarse un chándal nuevo para el colegio. En la tienda ha visto un pantalón y una sudadera que sí se ha comprado, pero unas zapatillas y una camiseta que no. La sudadera cuesta 30€ y el pantalón 20€, mientras que las zapatillas cuestan 35€ y la camiseta 15€. ¿Cuánto se gastó la madre de Sergio al final? ¿Cuánto se ha ahorrado con lo que no compró al final?

* **Datos**

La sudadera cuesta \_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros

El pantalón cuesta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros

Las zapatillas cuestan \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros

La camiseta cuesta \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros

* **Operaciones**

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |

* **Solución**

En total se gastó \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros

En total no se gastó \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ euros.