

**LA LIGA DE LOS PROBLEMAS RONDA Nº**

**Nombre:** Isabel Mª Gavilán Barrionuevo **Curso:** 2ºC **Equipo:** “Las Infinitas”

1. Inventa un problema que sea de RESTAR y que aparezcan las siguientes palabras: *ahorro y euros*
2. Tiramos una pelota desde un quinto piso, y otra pelota desde un décimo piso. Al suelo llega antes la del décimo piso que la del quinto. ¿Por qué?

**SOLUCIONES RONDA Nº**

1. En mi cumpleaños me he gastado 128€ y tenía de ahorros 352€ ¿Cuánto dinero me ha sobrado?

Datos: Operación Solución

352€ ahorrado 352 – 128=224 Me han sobrado 224 €

128€ de gasto

2.

Este problema tiene como válidas las siguientes respuestas:

-Ha llegado al suelo antes porque la del décimo piso ha sido lanzada antes que la del quinto.

- La pelota del décimo piso pesa más y cae más rápido que la del quinto