

Nombre: \_\_\_\_\_

Fecha: \_\_\_\_\_

## COMPRESIÓN DE ENUNCIADOS MATEMÁTICOS

**1.- Inventa tres preguntas que podemos averiguar con los datos que nos ofrece este enunciado.**

En casa de Ana hay una bolsa de frutos secos variados. En la etiqueta pone que dentro de la bolsa hay 25 almendras, 25 nueces, 25 cacahuetes y 20 avellanas. Para merendar, Sofía, la hija de Ana, se ha comido 4 almendras, 5 nueces y 6 avellanas. Por la noche se ha comido 10 avellanas.

a) ¿\_\_\_\_\_?

b) ¿\_\_\_\_\_?

c) ¿\_\_\_\_\_?

**2.- Inventa un problema para estas preguntas:**

a) ¿Cuántos trozos de tarta se comieron entre Elena y Julia?

b) ¿Cuántos trozos de tarta quedaron?

---

---

---

---

---

---

---

---

**3.- Tacha los datos que NO son necesarios para resolver la siguiente pregunta:**

¿Cuántos libros tienen entre Luís y Eduardo?

Mi hermano tiene 8 años y 23 libros de dinosaurios y yo tengo 6 años y 17 libros de animales. Mi amigo Luís, que nació el 13 de enero, tiene 12 libros de cuentos y su amigo Eduardo, que tiene 3 años menos que Luís, tiene 23 libros de cocina y 1 perro.

**4.- Vuelve a leer el problema anterior ¿Qué pregunta se resolvería con esta operación?**

$$23-17=6$$

¿\_\_\_\_\_?  
\_\_\_\_\_?

**5.- Inventa un problema que se resuelva con estas dos operaciones:**

$$4 \times 2 = 8$$

$$8 + 5 = 13$$

---

---

---

---

---

---

---

---

**6.-Mi madre fue ayer a una papelería y compró un estuche por 32 euros y una caja de rotuladores por 12 euros. Si le dio a la dependienta 100 euros.**

**¿Qué queremos hallar con las siguientes operaciones?**

$$32 + 12 = ?$$

---

$$32 - 12 = ?$$

---

$$100 - 44 = ?$$

---

**7.-Dibuja el siguiente problema:**

Maricarmen fue a la frutería y compró 5 tomates y 2 lechugas. Las lechugas costaron 3 euros cada una y todos los tomates costaron 4 euros.

¿Cuánto dinero pagó Maricarmen al frutero?