

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

**1. Escribe cómo se leen estos números:**

- 3.458: \_\_\_\_\_
- 229: \_\_\_\_\_

**2. Indica la posición de la cifra 5 y cuántas unidades son en:**

5.350:

505:

**3. Descomponer los siguientes números:**

2.649: \_\_\_\_\_

302: \_\_\_\_\_

**4. Operaciones. Coloca y resuelve**

534 + 219=	812 – 345=
54 X 6=	85X7=

**5. Une las coordenadas para obtener la figura (se lo doy en papel)**

**PROBLEMAS ESCRITOS**

- 1. A María su madre le da dinero. Si antes tenía 25 € y ahora tiene 60 euros, ¿cuántos euros le ha dado su madre?**

Operación:

La solución es:

- 2. Laura ha leído 50 páginas de un libro y todavía le quedan 75 por leer. ¿Cuántas páginas tiene el libro?**

Operación.	La solución es:
------------	-----------------

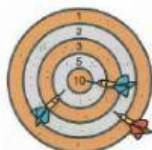
- 3. Un niño de 10 años tiene ahorrados 6 billetes de 50 euros. ¿Cuánto dinero tiene?.**

Operación:

La solución es:

- 4. Miren tiene 5 estanterías con tres libros cada una. ¿Cuántos libros tiene en total?**

- 5. María y Juan juega a los dardos con la diana del dibujo. Tiran tres tiradas con puntuación.**



Sus puntuaciones: María: 9 puntos y Juan 7 puntos.

¿En qué lugares de la Diana ha dado María?

¿En qué lugares de la Diana ha dado Juan?

**Si tiran un cuarto dardo (y da puntuación) y empatan (misma puntuación).**

**El dardo de María ha sumado:**

**El dardo de Juan ha sumado:**

**La puntuación obtenida de los dos es:**