

## Resolvemos problemas de cambio



- 1 En la feria, Paulino y Rita vendieron, en la mañana, cierta cantidad de galletas, y en la tarde, 50 galletas. Al final del día, habían vendido 75 galletas. ¿Cuántas galletas vendieron Paulino y Rita en la mañana?



a. Comenten.

- ¿Cuántas galletas vendieron en la mañana? ¿Cuántas por la tarde? ¿Cuántas durante todo el día? ¿Qué pide el problema?

b. Completen los datos del problema en el esquema.



c. Resuelvan con una operación.

D	U



- Paulino y Rita vendieron en la mañana  galletas.

d. Respondan. ¿Qué hicieron para averiguar la cantidad de galletas que Paulino y Rita vendieron en la mañana?

---



---



2

Al inicio del año, José había ahorrado una cantidad de dinero. En abril, gastó S/ 1950 de lo que había guardado, pero aún le quedaron S/ 550. ¿Cuánto dinero tenía José al inicio del año?



a. Explica de qué trata el problema.

---

---

b. Responde.

- ¿Cuánto de lo que tenía guardado gastó José? \_\_\_\_\_.
- ¿Cuánto le quedó? \_\_\_\_\_.
- ¿Cuánto tenía José al inicio del año? \_\_\_\_\_.
- ¿Qué puedes hacer para resolver el problema?

---

---

c. Completa los datos del problema en el esquema.



d. Resuelve con una operación.

Um	C	D	U



- José, al inicio del año, tenía S/ .

e. Resuelve el problema de otra forma.