



PROBLEMAS DE DOS OPERACIONES DOBLE Y MITAD.

- 1- Alberto compró 4 yogures de limón y el doble de yogures de fresa que de limón. ¿Cuántos yogures compró en total?
COMPRENDO EL PROBLEMA.

¿Qué compró Alberto?

¿De qué sabor compró más?

¿Qué pregunta el problema?

DATOS

Yogures de :

Yogures de , que de limón.

CALCULA

1º Yogures que compró de fresa

$$\square \circ \square = \square$$

2º Yogures que compró en total

$$\square \circ \square = \square$$

En total compró yogures.

- 2- Silvia y Alberto Han estado jugando al fútbol. Silvia metió ayer 6 goles y hoy ha marcado la mitad. ¿Cuántos goles ha metido hoy menos que ayer?

DATOS

Ayer marcó goles

Hoy ha marcado de goles.

OPERACIONES

1.º $\square \circ \square = \square$

2.º $\square \circ \square = \square$

SOLUCIÓN

Hoy ha marcado goles

3- Inma tiene 7 pajaritas rojas y el doble de verdes que de rojas. ¿Cuántas pajaritas tiene verdes más que rojas?

DATOS

Pajaritas rojas
Pajaritas verdes que rojas.

OPERACIONES

$$1.^o \quad \boxed{} \circ \boxed{} = \boxed{}$$

$$2.^o \quad \boxed{} \circ \boxed{} = \boxed{}$$

SOLUCIÓN

Tiene pajaritas verdes.

4- Alberto tiene 8 euros y Silvia tiene la mitad. ¿Cuántos euros tienen en total los dos?

DATOS

Alberto euros.

Silvia que Alberto.

OPERACIONES

$$1.^o \quad \boxed{} \circ \boxed{} = \boxed{}$$

$$2.^o \quad \boxed{} \circ \boxed{} = \boxed{}$$

SOLUCIÓN

Entre los dos tienen euros.