

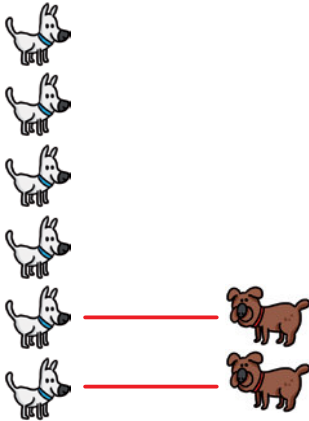
5

Nombre y apellidos:

Fecha:

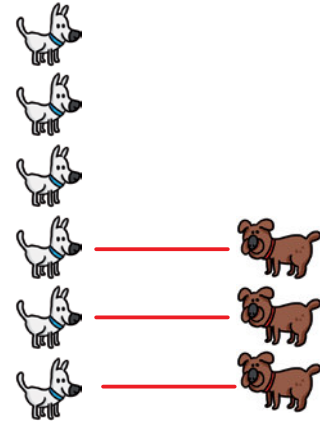
Matemáticas 1.º

1 ¿Cuántos perros blancos hay más que marrones?



$$\square \ominus \square = \square$$

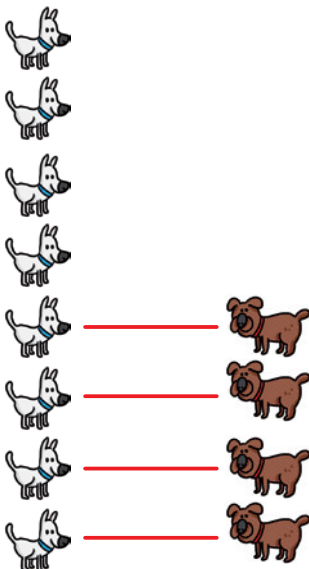
Hay \square perros blancos más que marrones.



$$\square \ominus \square = \square$$

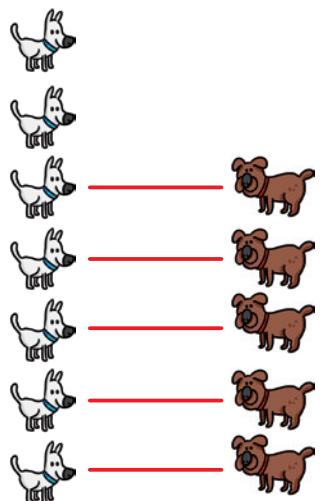
Hay \square perros blancos más que marrones.

2 ¿Cuántos perros marrones hay menos que blancos?



$$\square \ominus \square = \square$$

Hay \square perros marrones menos que blancos.



$$\square \ominus \square = \square$$

Hay \square perros marrones menos que blancos.

5

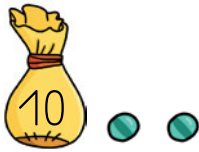
Nombre y apellidos: _____

Matemáticas 1.º

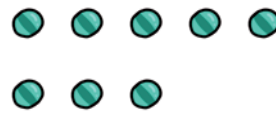
5 Lola tiene 4 canicas más que Manu. Lee y señala la respuesta correcta

- ¿Puede tener Lola 12 y Manu 8?

LOLA



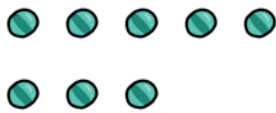
MANU



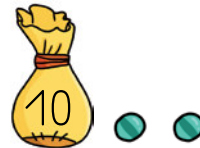
- Sí, Lola tiene 4 más que Manu.
- No, Lola no tiene 4 más que Manu.

- ¿Puede tener Lola 8 y Manu 12?

LOLA



MANU



- Sí, Lola tiene 4 más que Manu.
- No, Lola no tiene 4 más que Manu.

- ¿Puede tener Lola 10 y Manu 6?

LOLA



MANU



- Sí, Lola tiene 4 más que Manu.
- No, Lola no tiene 4 más que Manu.