

Nombre _____

Fecha _____

No.
correctos:

Escriba el número que falta.

1.	$2 - \square = 1$		16.	$6 - \square = 2$	
2.	$2 - \square = 2$		17.	$6 - \square = 3$	
3.	$2 - \square = 0$		18.	$6 - \square = 4$	
4.	$3 - \square = 2$		19.	$7 - \square = 3$	
5.	$3 - \square = 1$		20.	$7 - \square = 2$	
6.	$3 - \square = 0$		21.	$7 - \square = 1$	
7.	$3 - \square = 3$		22.	$8 - \square = 2$	
8.	$4 - \square = 4$		23.	$8 - \square = 3$	
9.	$4 - \square = 3$		24.	$4 = 8 - \square$	
10.	$4 - \square = 2$		25.	$2 = 9 - \square$	
11.	$4 - \square = 1$		26.	$3 = 9 - \square$	
12.	$5 - \square = 0$		27.	$4 = 9 - \square$	
13.	$5 - \square = 1$		28.	$10 - 3 = 9 - \square$	
14.	$5 - \square = 2$		29.	$9 - \square = 10 - 5$	
15.	$5 - \square = 3$		30.	$9 - \square = 10 - 6$	

Nombre _____

Fecha _____

No.
correctos:

Escriba el número que falta.

1.	$2 - \square = 2$		16.	$6 - \square = 3$	
2.	$2 - \square = 1$		17.	$6 - \square = 4$	
3.	$2 - \square = 0$		18.	$6 - \square = 5$	
4.	$3 - \square = 3$		19.	$7 - \square = 4$	
5.	$3 - \square = 2$		20.	$7 - \square = 3$	
6.	$3 - \square = 1$		21.	$7 - \square = 2$	
7.	$3 - \square = 0$		22.	$8 - \square = 3$	
8.	$4 - \square = 4$		23.	$8 - \square = 4$	
9.	$4 - \square = 3$		24.	$5 = 8 - \square$	
10.	$4 - \square = 2$		25.	$3 = 9 - \square$	
11.	$4 - \square = 1$		26.	$4 = 9 - \square$	
12.	$5 - \square = 5$		27.	$5 = 9 - \square$	
13.	$5 - \square = 4$		28.	$10 - 4 = 9 - \square$	
14.	$5 - \square = 3$		29.	$9 - \square = 10 - 6$	
15.	$5 - \square = 2$		30.	$9 - \square = 10 - 5$	

Nombre _____ Fecha _____

Lee el problema planteado.

Dibuja y rotula.

Escribe una oración numérica y una respuesta que coincida con la historia.

1. José ve 11 sapos en la orilla del lago. Algunos de los sapos brincaron al agua. Ahora hay 8 sapos en la orilla del lago. ¿Cuántos sapos brincaron al agua?

2. Cameron comparte algunas de sus manzanas con su hermana. Tiene todavía 9 manzanas. Si tenía 15 manzanas al principio, ¿cuántas manzanas compartió con su hermana?

3. Molly tenía 16 libros. Le prestó algunos a Gia. ¿Cuántos libros le prestó Molly a Gia si Molly todavía tiene 8 libros?

4. 18 cabritas estaban jugando afuera. Algunos entraron en el establo. 9 se quedaron afuera para jugar. ¿Cuántas cabritas entraron en el establo?

Reúnete con un compañero y comparte tus dibujos y oraciones. Cuéntale a tu compañero como tu dibujo coincide con la historia.

Nombre _____ Fecha _____

Lee el problema planteado.

Dibuja y rotula.

Escribe una oración numérica y una respuesta que coincida con la historia.

Hubo 18 perros que salpican en un charco. Algunos perros fueron. Hay 9 perros todavía salpican en el charco. ¿Cuántos perros quedan?

Nombre _____ Fecha _____

Lee el problema planteado.

Dibuja y rotula.

Escribe la oración numérica y una respuesta que coincida con la historia.

1. A Toby se le cayeron 12 lápices de colores en el piso del salón de clases. Toby recogió 9 lápices de colores. Marnie recogió el resto. ¿Cuántos lápices de colores Marnie recogió?

2. De todos los estudiantes en el patio de recreo, 7 regresaron al salón de clases. Si 11 estudiantes se quedaron afuera, ¿cuántos estaban al principio en el patio de recreo?

3. Durante la obra de teatro, 8 estudiantes del salón #24 recibieron asientos. Si habían 17 niños del salón #24 en la obra de teatro, ¿cuántos niños se quedaron sin asientos?

4. Simone tenía una docena de rosquillas. Ella compartió algunas con sus amigos. Ahora le quedan 9 rosquillas. ¿Cuántas compartió con sus amigos?