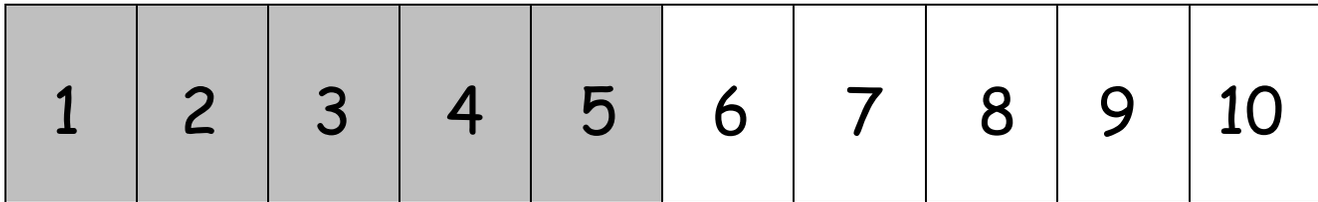


Nombre _____

Fecha _____

Escucha cada cuento. Muestra el cuento con tus dedos en la barra numérica. Luego, completa la oración numérica.



Freddy tiene 3 fresas para su merienda. Su papá le dió 2 fresas más. ¿Cuántas fresas tiene ahora?

$$\underline{3} + \underline{2} = \underline{\quad}$$

Freddy comió 2 de sus fresas. ¿Cuántas fresas tiene ahora?

$$\underline{5} - \underline{2} = \underline{\quad}$$

Logan tenía 7 ranas. 2 ranas se alejaron saltando. ¿Cuántas ranas tiene ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Pretende que las 2 ranas regresaron. ¿Cuántas ranas tiene Logan ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Stella tenía 4 monedas de 1 centavo. Ella encontró 3 monedas más de 1 centavo. ¿Cuántas monedas de 1 centavo tiene ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Stella dió las 3 monedas de 1 centavo a su papá. ¿Cuántas monedas de 1 centavo tiene ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Marissa hizo 8 pulseras. Le gustaron tanto que no compartió ninguna. ¿Cuántas pulseras tiene ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Jackson encontró 6 juguetes debajo de la cama. Buscó más juguetes y no encontró ninguno. ¿Cuántos juguetes tiene ahora?

$$\underline{\quad} - \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

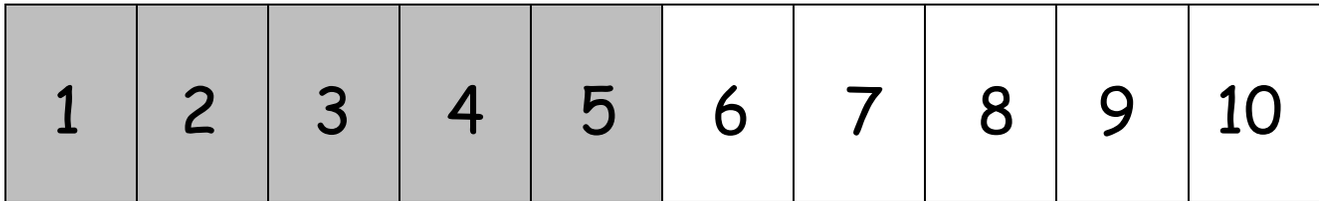
Soluciona.

$$2 + 0 = \square \quad 2 - 0 = \square \quad 4 - 0 = \square \quad 3 + 0 = \square$$

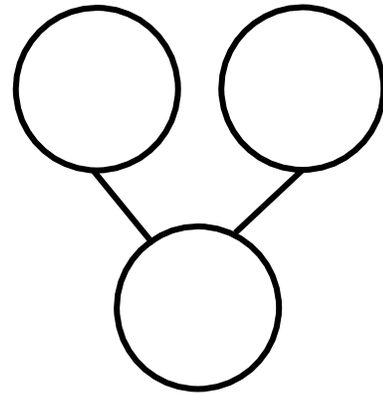
Nombre _____

Fecha _____

Escucha cada cuento. Muestra el cuento con tus dedos en la barra numérica. Luego completa la oración y el enlace numérico.

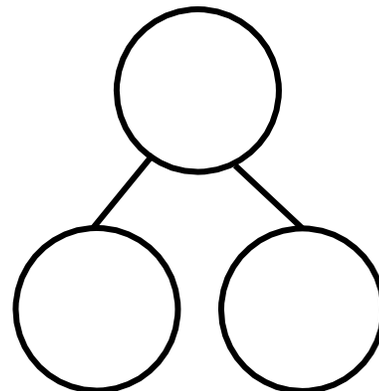


Joey tenía 5 centavos. Encontró 3 monedas de 1 centavo en el sofá.
¿Cuántas monedas de 1 centavo tiene ahora?



_____ + _____ = _____

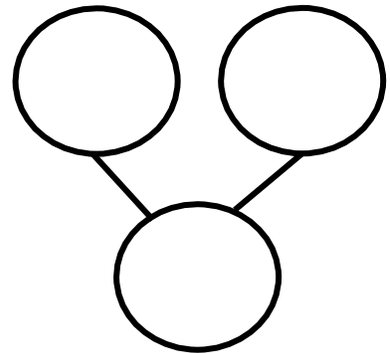
Joey dió las 3 monedas de 1 centavo a su papá. ¿Cuántas monedas de 1 centavo tiene ahora?



_____ + _____ = _____

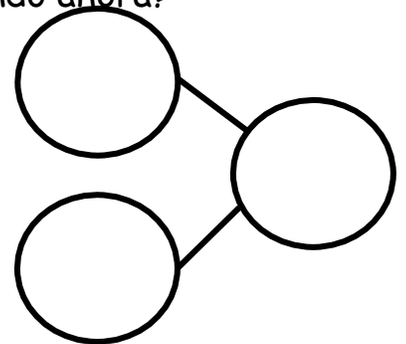
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

Siri tenía 9 monedas de 1 centavo. Ella busco más monedas de 1 centavo alrededor de la casa pero no pudo encontrar ninguna. ¿Cuántas monedas de 1 centavo tiene ahora?



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Habían 8 niños esperando por el autobús de la escuela. Ningún niño más llegó a la parada del autobús. ¿Cuántos niños están esperando ahora?



$$\underline{\quad} + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Soluciona.

$1 + 0 = \boxed{\quad}$

$2 + 0 = \boxed{\quad}$

$3 + 0 = \boxed{\quad}$

$4 + 0 = \boxed{\quad}$

$5 - 0 = \boxed{\quad}$

$4 - 0 = \boxed{\quad}$

$3 - 0 = \boxed{\quad}$

$2 - 0 = \boxed{\quad}$

