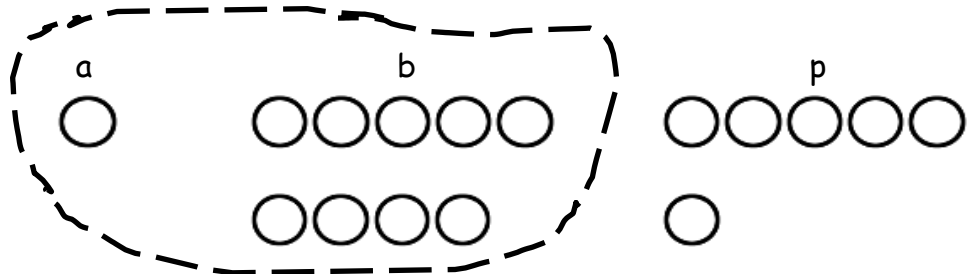


Nombre _____

Fecha _____

Ley la historia de matemáticas. Haz un dibujo simple de matemáticas con rótulos. Encierra 10 en un círculo y **soluciona**.

1. Bill fue a la tienda. Él compró 1 manzana, 9 bananas, y 6 peras. ¿Cuántas frutas compró él en total?



$$\begin{array}{r} 10 \\ \underbrace{1}_{\text{ }} + \underbrace{9}_{\text{ }} + \underline{\quad} = \end{array}$$

$$10 + \underline{\quad} =$$

Bill compró _____ frutas.

2. María recibe juguetes nuevos para su cumpleaños. Ella recibe 4 muñecas, 7 pelotas, y 3 juegos. ¿Cuántos juguetes recibió ella?

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

$10 + \underline{\quad} =$

Maria recibió juguetes.

3. Maddy va al lago y atrapa 3 insectos, 2 sapos, y 8 renacuajos. ¿Cuántos animales atrapó ella en total?

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

$$10 + \underline{\quad} = \underline{\quad}$$

Maddy atrapó animales.

4. Molly llega primera a la fiesta con 4 globos rojos. Luego llega Kenny con 2 globos verdes. Dara llega última con 6 globos azules. ¿Cuántos globos trajeron estos amigos?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Hay globos.

Nombre _____

Fecha _____

Ley la historia de matemáticas. Haz un dibujo simple de matemáticas con rótulos. Encierra 10 en un círculo y soluciona.

1. Toby tiene dinero para el helado. Él tiene 2 monedas de diez centavos. Él encuentra 4 monedas más de diez centavos en su chaqueta y 8 más en la mesa. ¿Cuántas monedas de diez centavos tiene Toby?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Toby tiene _____ monedas de diez centavos.

Nombre _____

Fecha _____

Lea la historia de matemáticas. Haz un dibujo simple de matemáticas con rótulos. Encierra 10 en un **círculo** y soluciona.

- Chris compra algunas golosinas. Él compra 5 barras de cereal granola, 6 cajas de uvas pasas, y 4 galletas. ¿Cuántas golosinas compró Chris?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Chris compró _____ golosinas.

- A Cindy le gustan las mascotas. Ella tiene 5 gatos, 7 peces de colores, y 5 perros. ¿Cuántas mascotas tiene ella en total?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Cindy tiene _____ mascotas.

3. Mary recibe calcomanías en la escuela por su buen trabajo. Ella recibió 7 calcomanías de estrellas, 6 calcomanías de cara feliz, y 3 calcomanías de corazón. ¿Cuántas calcomanías recibió Mary en total en la escuela?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Mary recibió _____ calcomanías en la escuela.

4. Jim fue a la escuela para el desayuno. Él se sentó en la mesa con 4 profesores y 9 estudiantes. ¿Cuántas personas habían en la mesa después que Jim se sentó?

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

$$10 + \underline{\quad} =$$

Habían _____ personas en la mesa después que Jim se sentó.

