



Resolvamos problemas-historia con tres números

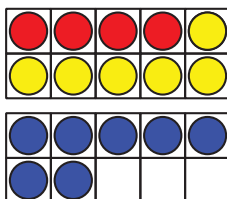
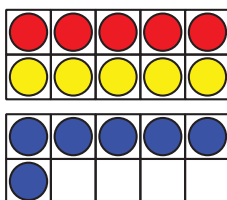
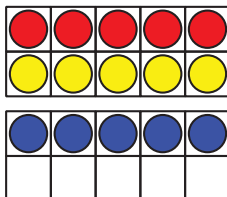
Resolvamos problemas-historia con 3 números.



Cuántos ves: Tableros de 10

¿Cuántos ves?

¿Cómo lo sabes?, ¿qué ves?



Actividad 1

Los pájaros de Louis Agassiz Fuertes

7 pájaros azules vuelan en el cielo.

8 pájaros marrones están parados en un árbol.

3 pájaros bebé están en un nido.

¿Cuántos pájaros hay en total?

Muestra cómo pensaste. Usa objetos, dibujos, números o palabras.



Actividad 2

Las tarjetas de pájaros de Fuertes

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

1. Noah tiene 3 tarjetas de pájaros.
Clare tiene 4 tarjetas.
Jada tiene 7 tarjetas.
¿Cuántas tarjetas tienen entre todos?

2. Jada usa sus tarjetas para nombrar los pájaros que ve.
Ve 4 orioles.
Ve 2 jilgueros.
Ve 8 gorriones.
¿Cuántos pájaros ve Jada?

3. Escribe tu propio problema.
Vemos algunos pájaros.

Vemos 9 _____.

Vemos 8 _____.

Vemos 1 _____.

¿Cuántos pájaros vemos en total?