



# ¿Cuál es la historia?

Resolvamos problemas-historia.



### Conversación numérica: Restemos 10 o más

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

- $15 - 10$

- $15 - 12$

- $16 - 10$

- $16 - 13$

## Actividad 1

### Resolvamos problemas-historia relacionados

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

1. Elena tiene 6 fichas.

Ella trae más.

Ahora tiene 18 fichas.

¿Cuántas fichas más trajo Elena?

2. Elena tiene 18 fichas.  
Ella regala algunas.  
Ahora tiene 6 fichas.  
¿Cuántas fichas regaló Elena?

## Actividad 2

### Más problemas-historia

#### Problema-historia 1

Han tiene  
algunos lápices.  
Él recibe 9 más.  
Ahora tiene 15 lápices.  
¿Cuántos lápices tenía  
Han al principio?

#### Problema-historia 2

Han tiene 15 lápices.  
Les da algunos a  
sus amigos.  
Ahora tiene 9 lápices.  
¿Cuántos lápices les dio  
Han a sus amigos?

#### Problema-historia 3

Han tiene 9 lápices.  
Él compró algunos más  
en la tienda.  
Ahora tiene 15 lápices.  
¿Cuántos lápices  
compró Han  
en la tienda?

#### Problema-historia 4

Han tiene 15 lápices.  
Les da 9 a sus amigos.  
¿Cuántos lápices tiene  
Han ahora?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, palabras o números.

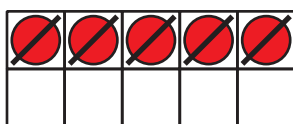
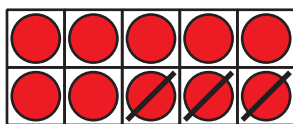


## Resumen de la sección D

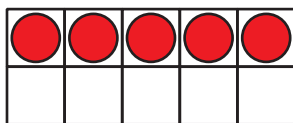
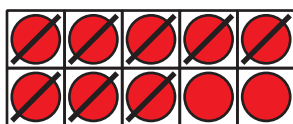
Usamos distintos métodos para restar hasta 20.

Usamos métodos para restar quitando.

$$15 - 8$$



Usamos una decena para quitar 8.



Usamos métodos para restar contando hacia adelante.

$$15 - 8$$

8... 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15

Usamos una decena  
para contar hacia adelante.

$$8 + 2 = 10$$

$$10 + 5 = 15$$

$$2 + 5 = 7$$