

# Comparemos con suma o con resta

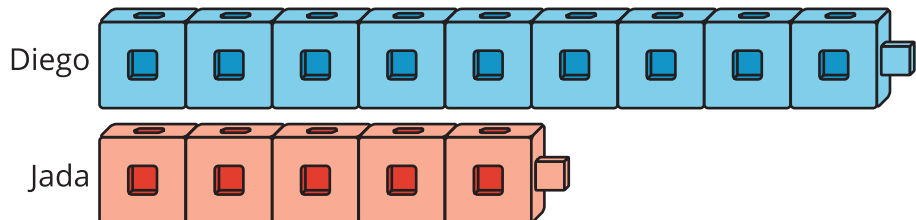
Mostremos distintas maneras de resolver problemas-historia.

## Actividad 1

### Torres de cubos

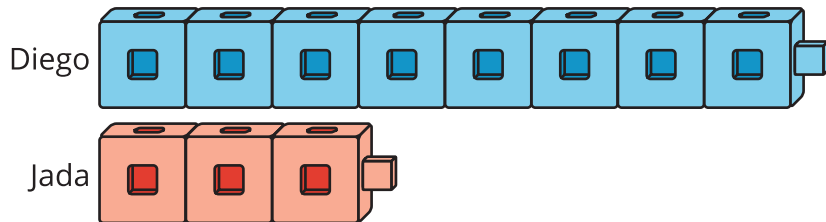
1. ¿Cuántos cubos más tiene Diego?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



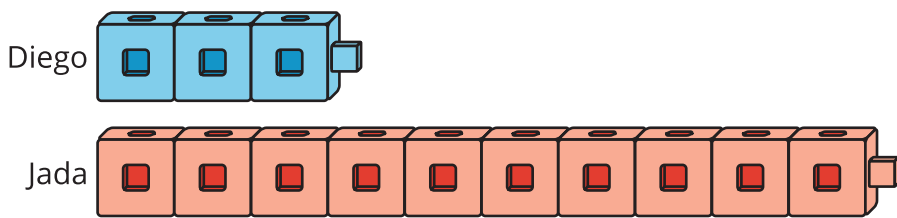
## 2. ¿Cuántos cubos más tiene Diego?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



## 3. ¿Cuántos cubos menos tiene Diego?

Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.



## Actividad 2

### Problemas con torres de cubos

Con tu compañero, resuelve cada problema.

Un compañero intentará la estrategia de Lin.

Otro compañero intentará la estrategia de Kiran.

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

1. Lin forma una torre con 3 cubos.

Kiran forma un torre con 9 cubos.

¿Cuántos cubos más hay en la torre de Kiran?

La estrategia de Lin

Reflexiona: “¿Cuántos cubos más puedo agregarle a 3 cubos para obtener 9?”.

La estrategia de Kiran

Pensar: “¿Cuántos cubos quedan si le quito 3 cubos a 9?”.

2. La torre de Lin tiene 7 cubos.

La torre de Kiran tiene 3 cubos.

¿Cuántos cubos más hay en la torre de Lin?

3. La torre de Lin tiene 2 cubos.

La torre de Kiran tiene 9 cubos.

¿Cuántos cubos menos hay en la torre de Lin?