## Lección 4: Más suma y resta con decenas

* Sumemos y restemos decenas.

### Calentamiento: Conversación numérica: Más o menos 10

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

* $30+10$
* $40+10$
* $80−10$
* $70−10$

### 4.1: ¿Cuántos hay en la bolsa?

1. Jada está contando colecciones de cubos.
En la bolsa A hay 30 cubos.
En la bolsa B hay 2 torres de 10.
¿Cuántos cubos hay en total en las dos bolsas?
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.
2. Tyler está contando una colección de cubos.
En la bolsa C hay 7 torres de 10.
Él saca 40 cubos de la bolsa.
¿Cuántos cubos le quedan en la bolsa?
Muestra cómo pensaste. Usa dibujos, números o palabras.

### 4.2: Suma y resta decenas

1. Suma 20:
* 
* Ecuación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. Resta 20:
* 
* Ecuación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. 4 decenas y 5 decenas es \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Ecuación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. 8 decenas quitando 3 decenas es \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
* Ecuación: \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_
1. $20+60=$
2. $70−20=$
3. $90−70=$
4. $40+40=$

### Section Summary

Section Summary

Aprendimos cómo mostrar decenas de diferentes formas.



6 decenas

60

Aprendimos cómo sumarle y restarle decenas a otras decenas.



4 decenas y 1 decena son 5 decenas

$40+10=50$



5 decenas quitando 2 decenas son 3 decenas

$50−20=30$



© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®