## Lección 15: Mayor que, menor que

* Demos sentido a comparaciones y decidamos si son verdaderas.

### Calentamiento: Conversación numérica: Sumemos o restemos 10

Encuentra mentalmente el valor de cada expresión.

* $35+10$
* $52+10$
* $52−10$
* $83−10$

### 15.1: ¿Cuál es mayor?, ¿cuál es menor?

Para cada pareja, marca la afirmación que es verdadera.
Prepárate para explicar cómo lo sabes de una forma que los demás entiendan.

$27<17$

$17<27$

$34<36$

$36<34$

$25<52$

$52<25$

$24>54$

$54>24$

$21>29$

$29>21$

$85>58$

$58>85$

$45<54$

$45>54$

$74<78$

$74>78$

$21<12$

$21>12$

### 15.2: Comparaciones verdaderas o falsas

Lee cada afirmación.
Decide si cada afirmación es verdadera o falsa.
Prepárate para explicar cómo lo sabes de una forma que los demás entiendan.

1. $17<47$
2. $58=53$
3. $45>63$
4. $39<93$
5. $4=46$

Si te queda tiempo, escribe cada afirmación falsa de otra forma para que sea verdadera.





© CC BY 2021 Illustrative Mathematics®