



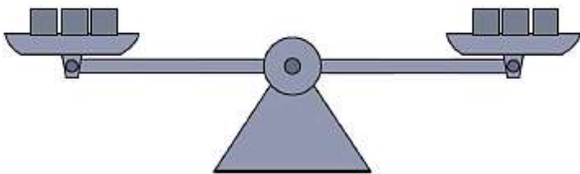
## GUÍA DE MATEMÁTICA IGUALDAD Y DESIGUALDAD

Nombre: \_\_\_\_\_ Fecha: 29/09/23 Curso: 2° "C"

**Objetivo:** Demostrar, explicar y registrar la igualdad y la desigualdad en forma concreta y pictórica del 0 al 20, usando el símbolo igual (=) y los símbolos no igual (>, <).

1. Encierra igualdad o desigualdad según corresponda. Guíate por el ejemplo.

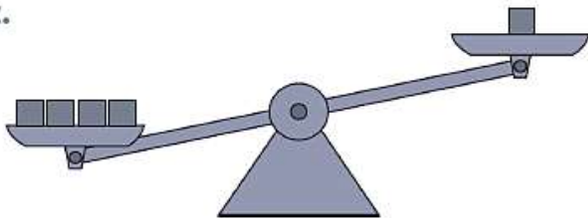
a.



Igualdad

Desigualdad

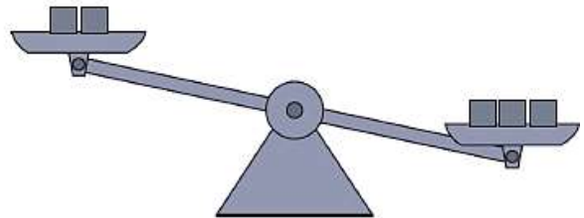
c.



Igualdad

Desigualdad

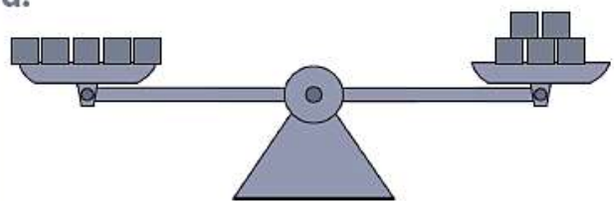
b.



Igualdad

Desigualdad

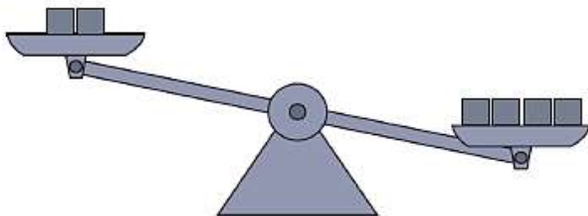
d.



Igualdad

Desigualdad

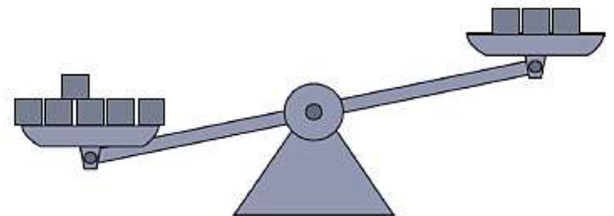
e.



Igualdad

Desigualdad

f.



Igualdad

Desigualdad



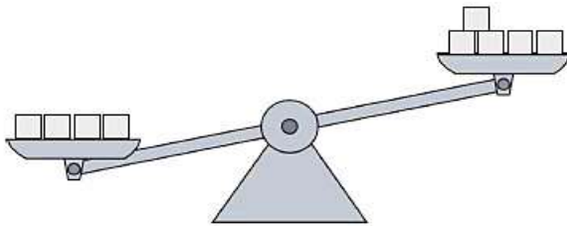
Asignatura: Educación Matemática.

Curso: 2° básico C.

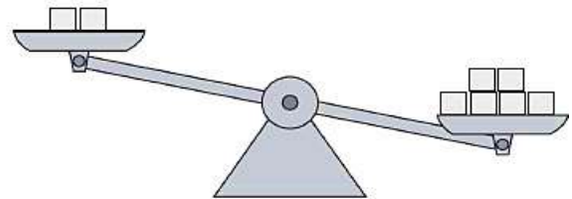
Docente: Nicol Bravo C.

## 2. Compara. Usa $>$ , $<$ o $=$ . Guíate por el ejemplo.

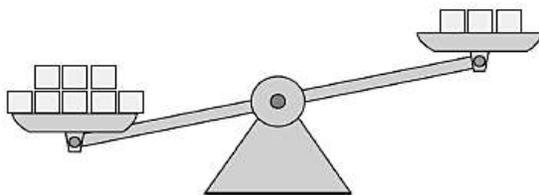
a.



b.

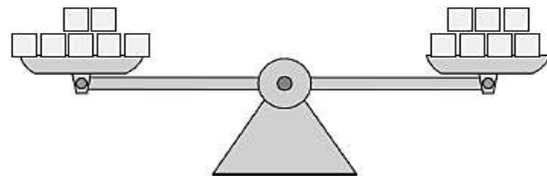


c.



\_\_\_ ○ \_\_\_

d.



\_\_\_ ○ \_\_\_

## 3. Compara utilizando los signos $>$ , $<$ o $=$ . Guíate por el ejemplo.

$$\begin{array}{ccc} 5 + 4 & > & 6 + 1 \\ 9 & > & 7 \end{array}$$

a.  $3 + 4$  ○  $7 + 1$

b.  $2 + 8$  ○  $6 + 4$

c.  $5 + 7$  ○  $6 + 5$

d.  $3 + 9$  ○  $8 + 5$

e.  $9 + 1$  ○  $8 + 2$

f.  $5 + 10$  ○  $4 + 12$

g.  $8 + 4$  ○  $7 + 1$

h.  $3 + 3$  ○  $2 + 2$

i.  $20 + 10$  ○  $10 + 10$

j.  $9 + 9$  ○  $10 + 10$