

# CUANTIFICADORES

Observa la imagen y arrastra la respuesta a las preguntas



Todos

Algunas

Ninguna

Observa las figuras y une con los enunciados mediante una línea.

Ninguno es una bota.

Todos son zapatos.

Algunas son sandalias.



Lee los enunciados y selecciona los que son correctos.



- a. Ninguna de las tazas es de color anaranjado.
- b. Todas las tazas son de diferentes colores.
- c. Algunas tazas son de color rosado.
- d. Ninguna taza es de color verde.
- e. Algunas de las tazas son de color negro.

Observa las imágenes y selecciona solo los enunciados verdaderos.



Algunos juguetes tienen ruedas.

Todos son juguetes.

Algunos juguetes son de madera.

Todos los juguetes son de papel.



Algunas prendas son camisas.

Todas las prendas son de lana.

Todas son prendas de vestir.

Ninguna prenda tiene botones.



Todos son plumones.

Algunos son cuadernos con espiral.

Algunos son lápices de color.

Todos los útiles son de color verde.

Observa la imagen completa utilizando los cuantificadores.



Menos

Algunos

Muchos

Más

Tantas

Pocos

- a. Hay ..... niños y ..... árboles
- b. .... son niños varones.
- c. Hay ..... niñas que niños.
- d. Hay ..... mascotas como niños.
- e. Hay ..... niños que flores

1. Observa la imagen y completa utilizando los siguientes carteles:

ALGUNOS

TODOS

NINGUNO



\_\_\_\_\_ son frutas.

\_\_\_\_\_ son de color amarillo.

\_\_\_\_\_ es verdura.

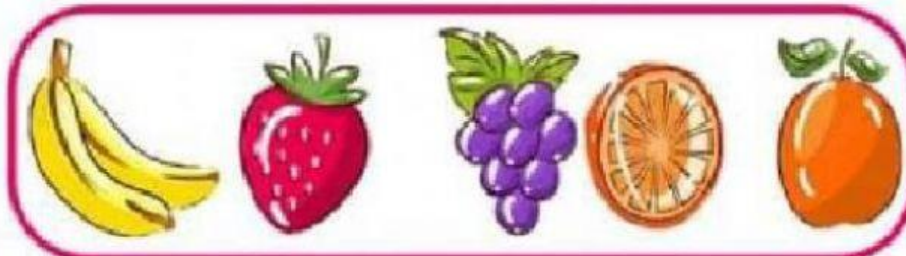
2. Une el conjunto de alimentos con el cartel que mejor describa sus elementos.



Ninguna fruta  
es verde.



Algunas son plantas  
medicinales.



Todos son de color  
verde.

3. Marca con una X el grupo donde **TODOS** son frutas y **ALGUNOS** son rojos.



4. Marca con una X el grupo donde **TODOS** son verduras y **ALGUNOS** son rojos.

