

# CUANTIFICADORES

Observa la imagen y arrastra la respuesta a las preguntas



1. ¿Cuántas personas corren?
2. ¿Cuántas personas duermen?
3. ¿Cuántos parecen felices?

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 tozas 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.

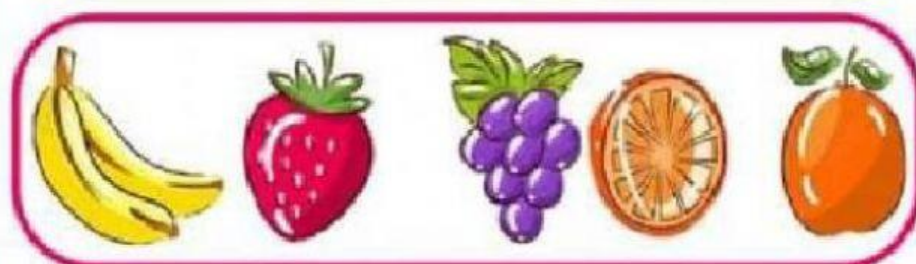
2. Une el conjunto de alimentos con el cartel que mejor describa sus elementos.



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.

