



# INSTITUCIÓN EDUCATIVA DEPARTAMENTAL URBANA DE CÁQUEZA



GEOMETRÍA. Grado Octavo. Inclusión. Guía de Trabajo No 1.  
Docente Daniela Mora.

Estudiante: \_\_\_\_\_ Curso: \_\_\_\_\_

**Aprenderé a: Identificar Cuerpos Geométricos en mi entorno.**

## **CUERPOS GEOMÉTRICOS**

A nuestro alrededor podemos ver que los objetos, no son planos, sino que tienen un cuerpo que les da su forma. Algunos de estos objetos, tienen un cuerpo geométrico.

Los cuerpos geométricos, son aquellos que tienen alguna cara, o superficie en forma de polígono, y también los que tienen superficies redondas.

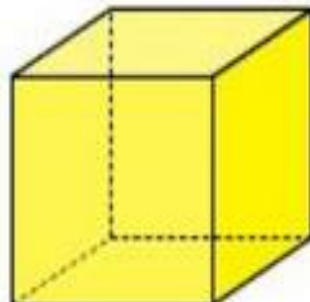
Algunos Cuerpos Geométricos son:



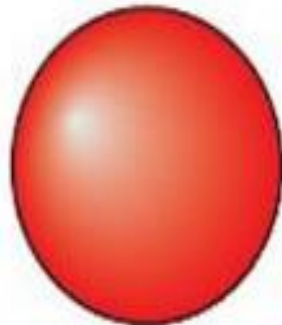
prisma



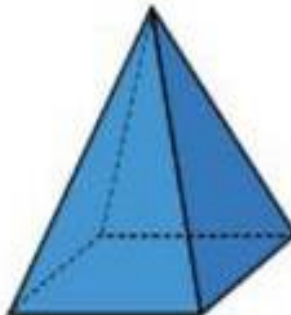
cilindro



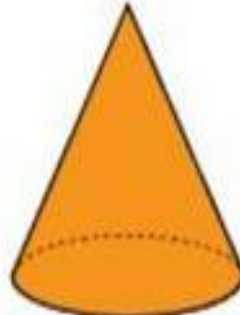
cubo



esfera



pirámide

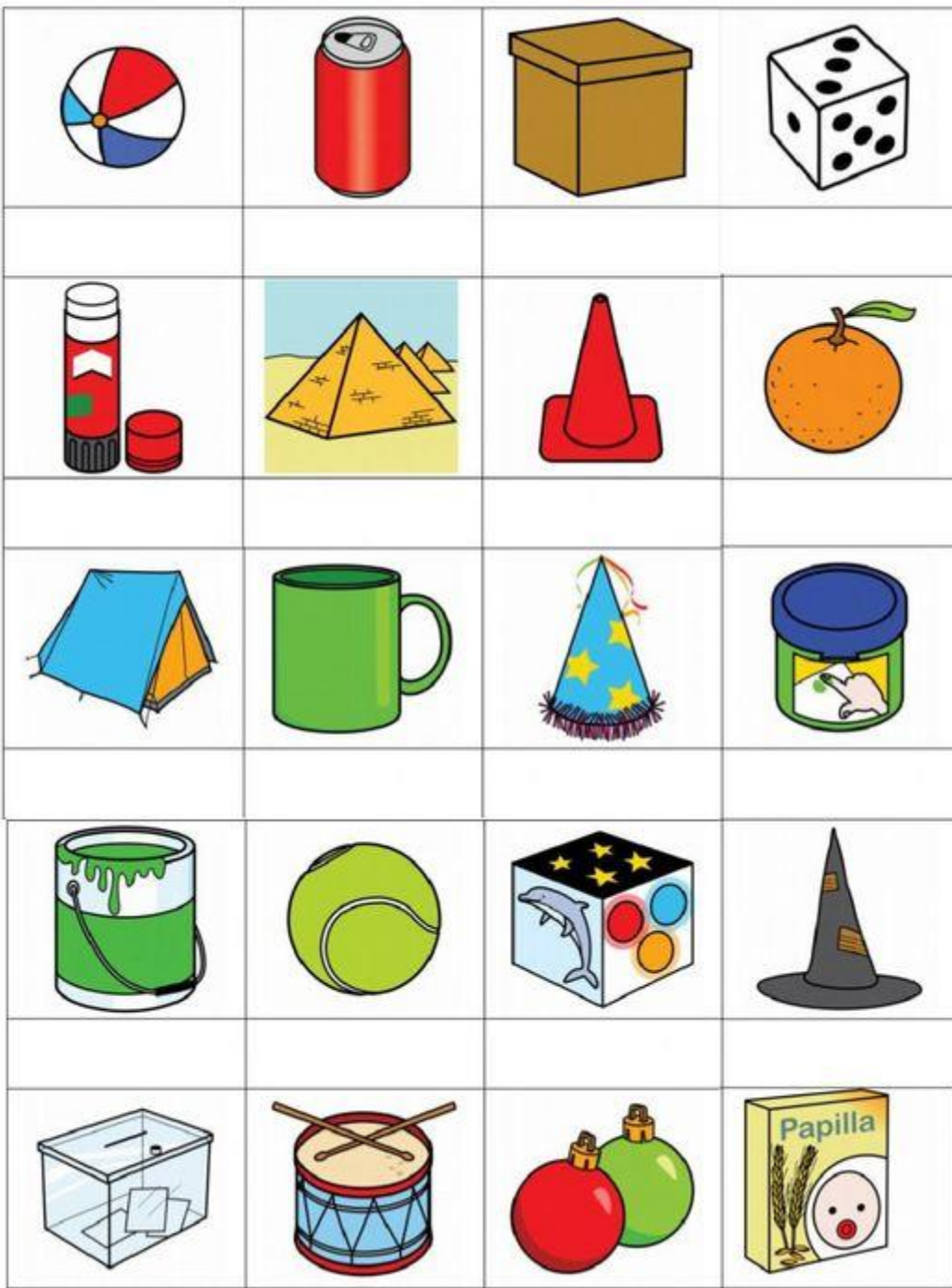


cono



## Actividad

1. Escribe el nombre del cuerpo geométrico, que podemos ver en cada figura:



2. Identifica 5 elementos en la naturaleza, o en tu entorno, en los que puedas observar cuerpos geométricos, y dibújalos.

**FORMA DE ENTREGA:** Desarrollar las actividades, de manera organizada, tomar evidencias y enviar al correo [profedanielamatematicas@gmail.com](mailto:profedanielamatematicas@gmail.com), o al Whatsapp de la docente 3138541849, con fecha límite de entrega, el día **26 de Marzo del 2021**. Al enviar su actividad por favor escriba, su Nombre, Curso, y Taller que entrega.