



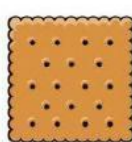
GIMNASIO DOMINGO SAVIO®
"En unión y compromiso formamos líderes dominguinos"
Proceso Misional: GESTIÓN ACADÉMICA
ACTIVIDAD INTERACTIVA: CUERPOS
GEOMÉTRICOS



SC-CER728672

GRADO: SEGUNDO **FECHA:** DE MARZO 2021 **ASIGNATURA:** MATEMÁTICAS
PERIODO: PRIMERO **PROFESOR (A):** Erika Fernanda Sepúlveda Quintero

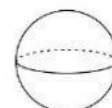
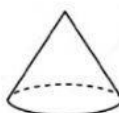
1. Seleccionar los objetos con forma de cubo.



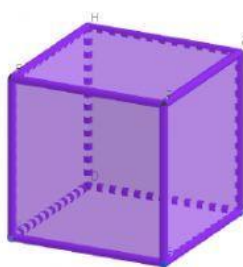
2. Seleccionar los objetos con forma de paralelepípedo.



3. Unir cada cuerpo redondo con su semejante.



4. Observar detenidamente la imagen y responder:



CARAS: _____

VÉRTICES: _____

ARISTAS: _____

El cubo es un poliedro: porque tiene muchas caras, Sus caras son cuadrados.

5. Leer las características y arrastrar el cuerpo geométrico del que se habla.

Tiene una cara plana, una cara curva y un solo vértice.

6 caras planas muy rectangulares y 8 vértices.

Las vemos en las tiendas con sus dos caras planas y una cara curvita.

