



Artes Visuales Terceros Básicos Redes de cuerpos geométricos

Nombre	Curso	Fecha
	3° ____	____/____/2020

Objetivos de Aprendizaje:

OA 15 Demostrar que comprenden la relación que existe entre figuras 3D y figuras 2D: construyendo una figura 3D a partir de una red (plantilla), desplegando la figura 3D.

OA 1 Crear trabajos de arte con un propósito expresivo personal y basados en la observación del: entorno natural: animales, plantas y fenómenos naturales; entorno cultural: creencias de distintas culturas (mitos, seres imaginarios, dioses, fiestas, tradiciones, otros); entorno artístico: arte de la Antigüedad y movimientos artísticos como fauvismo, expresionismo y art nouveau.

Señor apoderado: Junto con saludar, informamos a usted que serán enviadas las redes de cuerpos geométricos para ser realizadas en el hogar y posteriormente ser utilizadas en una clase de matemática.

Cabe destacar, que para la evaluación serán utilizados y evaluados dentro de esta. Por lo tanto, el alumno/a deberá estar atento para cuando sean solicitados.

Profesoras de 3° Básico

Instrucciones para la creación de cuerpos geométricos con sus redes

1. Pegar cada red de cuerpos geométricos en una cartulina de color.
2. Posteriormente, cortar la red (pegada en la cartulina) y armarla según lo indica.

Ejemplo:



3. Para realizar la **ESFERA**, esta debe ser construida con una de plumavit pequeña y pintada con témpera.
4. Al finalizar la construcción de los cuerpos geométricos, estos deben quedar en una caja de zapatos. Cabe destacar que **LOS CUERPOS GEOMÉTRICOS NO DEBEN TENER SUS NOMBRES RESPECTIVOS**, puesto que el alumno debe identificar cada uno de ellos en la evaluación.
5. Al final se encuentran las redes de cada uno de los cuerpos que se solicitarán.
6. Tienes plazo de entrega hasta el **viernes 9 de octubre**.
7. Debes adjuntar una foto de los cuerpos en Classroom, dirígete a la asignatura de Artes Visuales, busca la semana 23, haz clic en el material, ve donde dice TU TRABAJO, luego haz clic en la parte que dice + agregar o crear, una vez completada la carga debes seleccionar

Marcar como completado

semana 23

Betsabe Aliaga Toro-Moreno • 17:44 (Editado: 17:45)

100 puntos

Fecha de entrega: 9 oct.

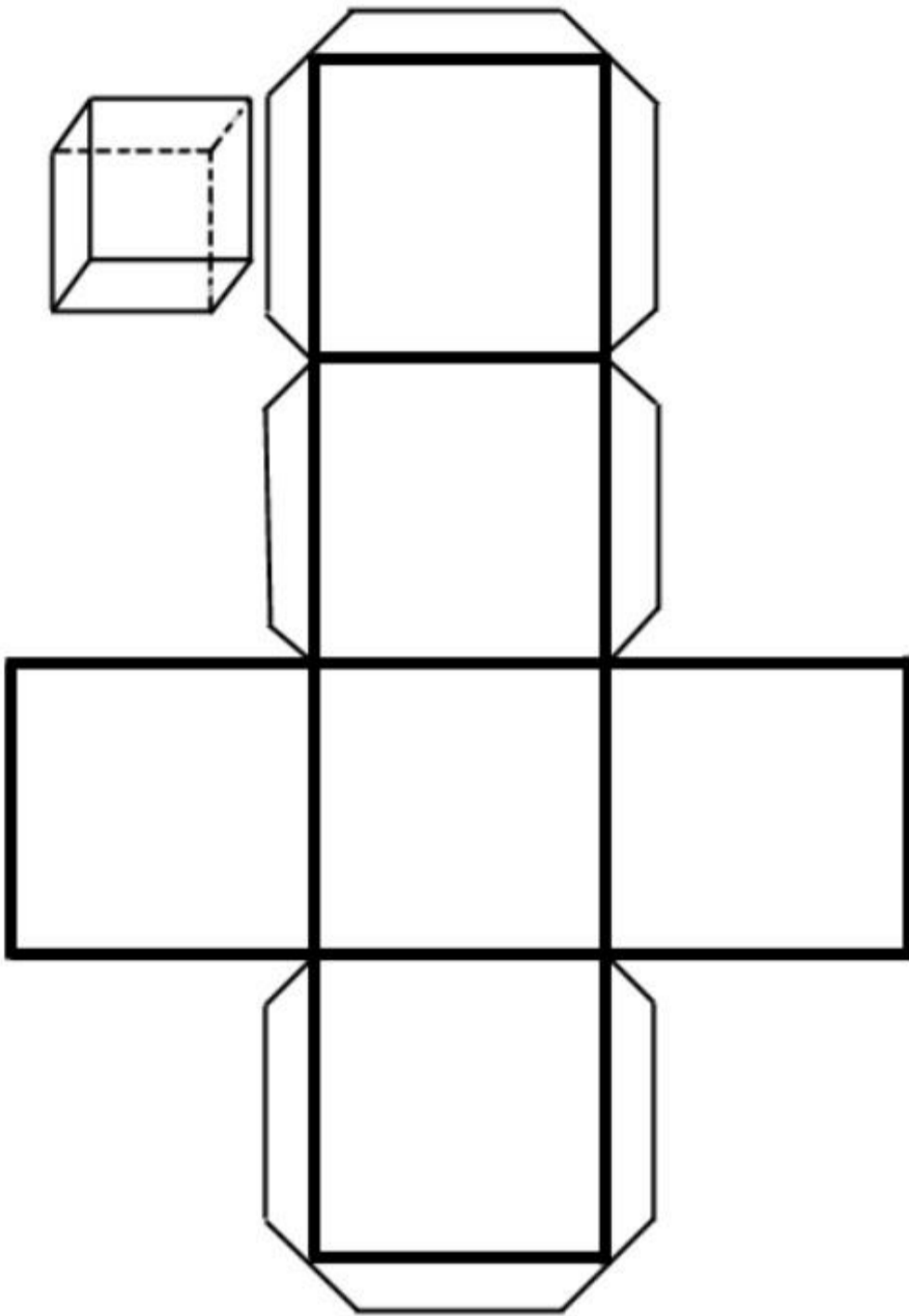
Recuerda adjuntar tu trabajo del herbario digital

Tu trabajo

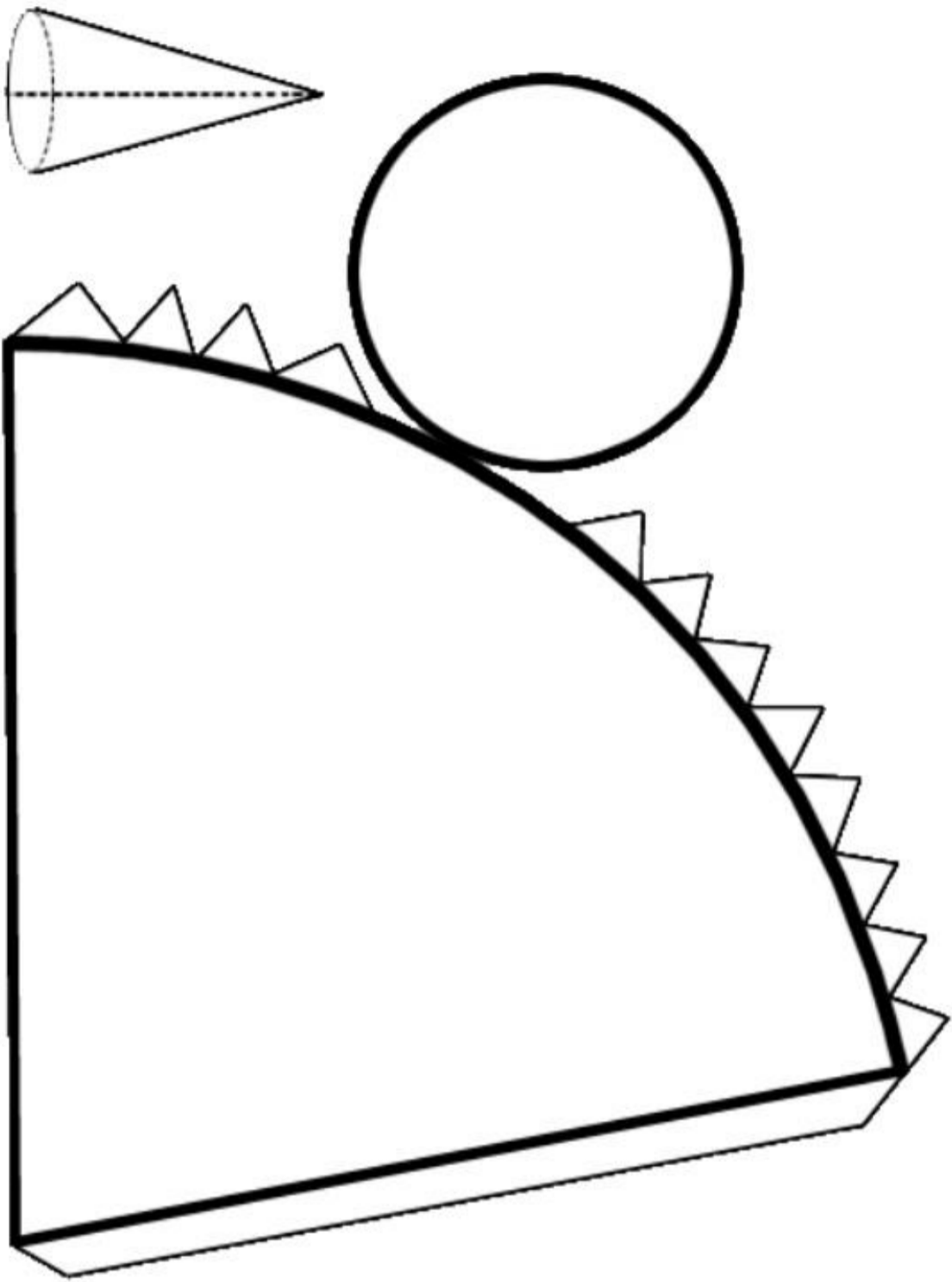
Asignada

+ Agregar o crear

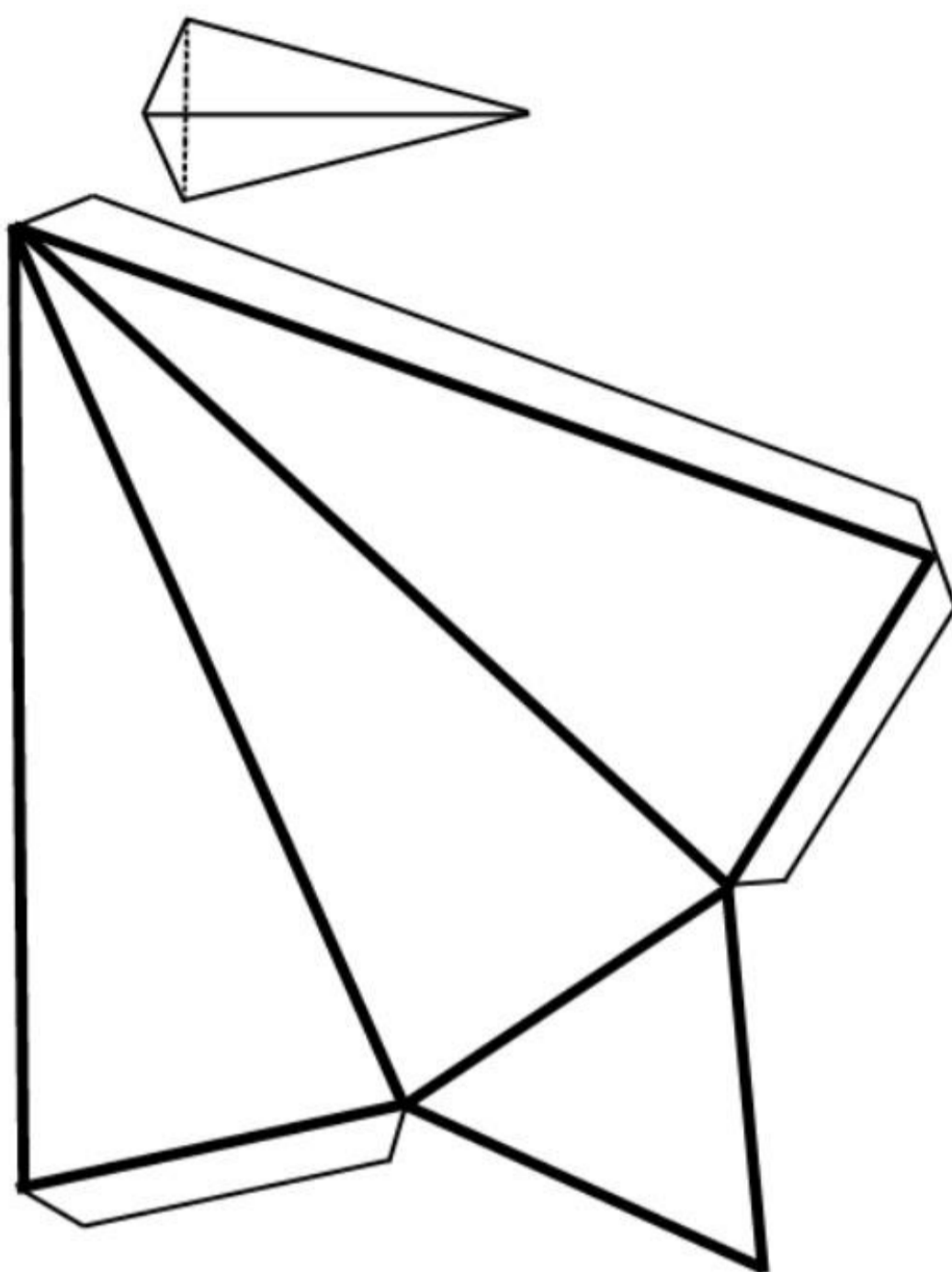
Marcar como completada



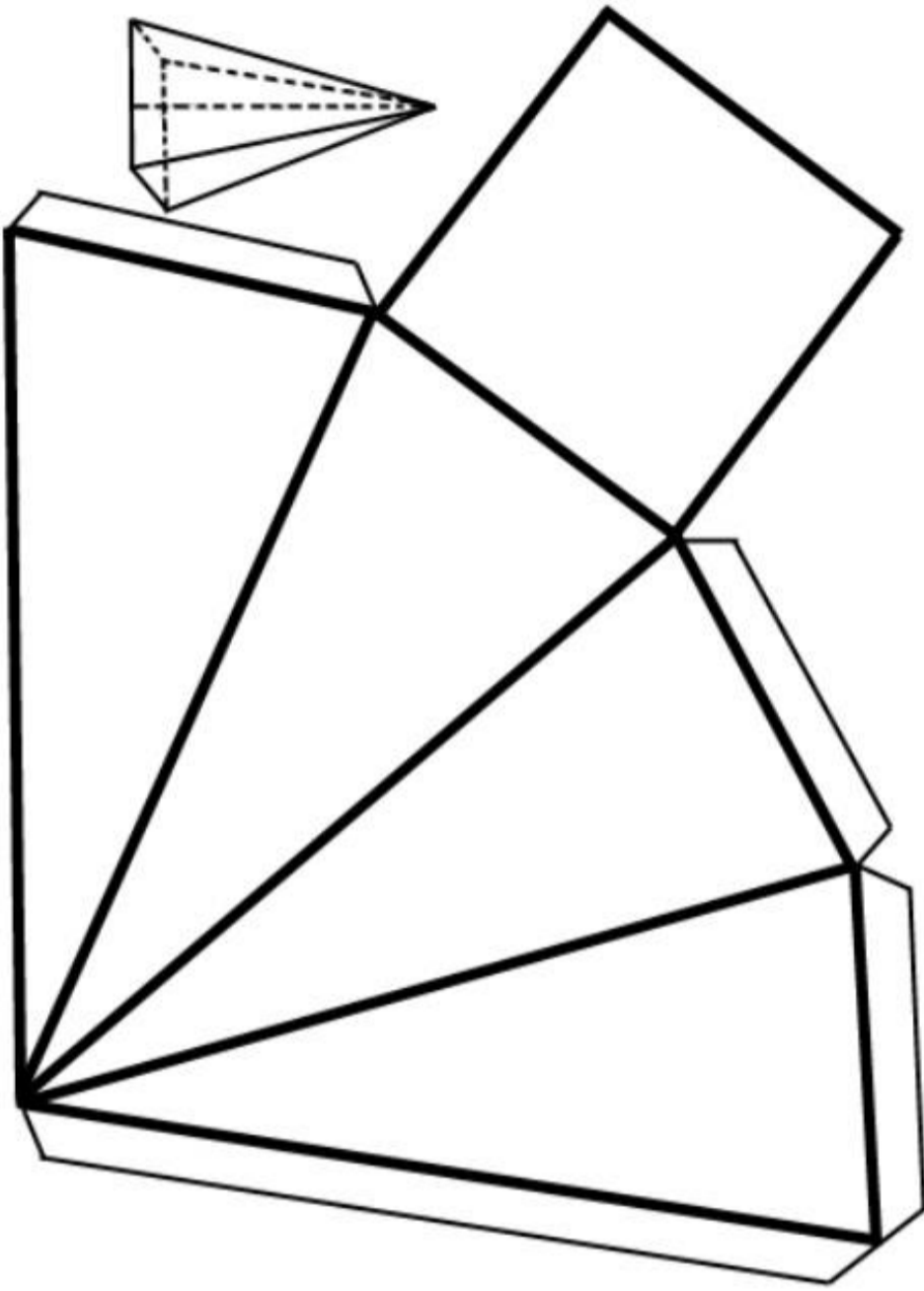
Cubo



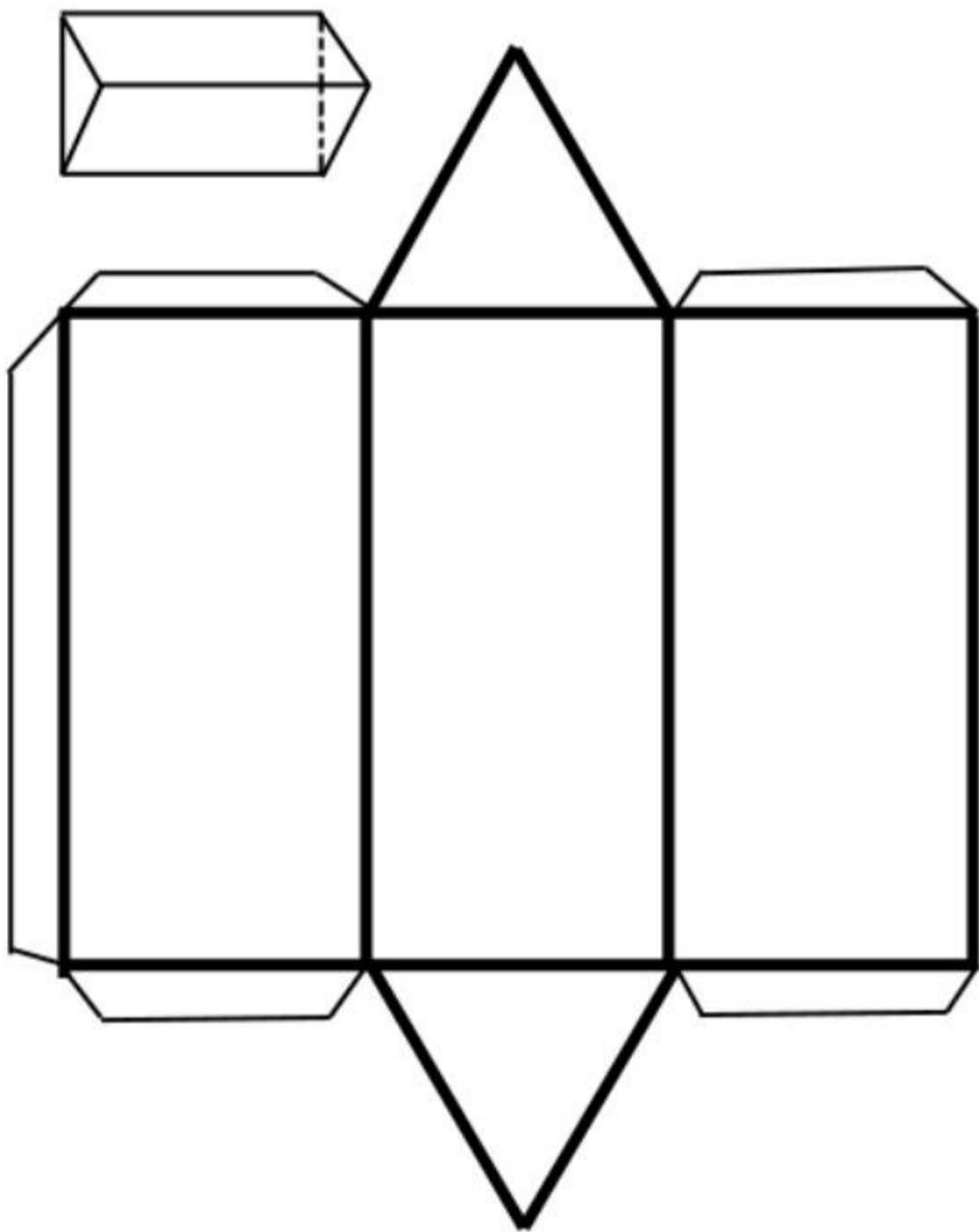
Cono



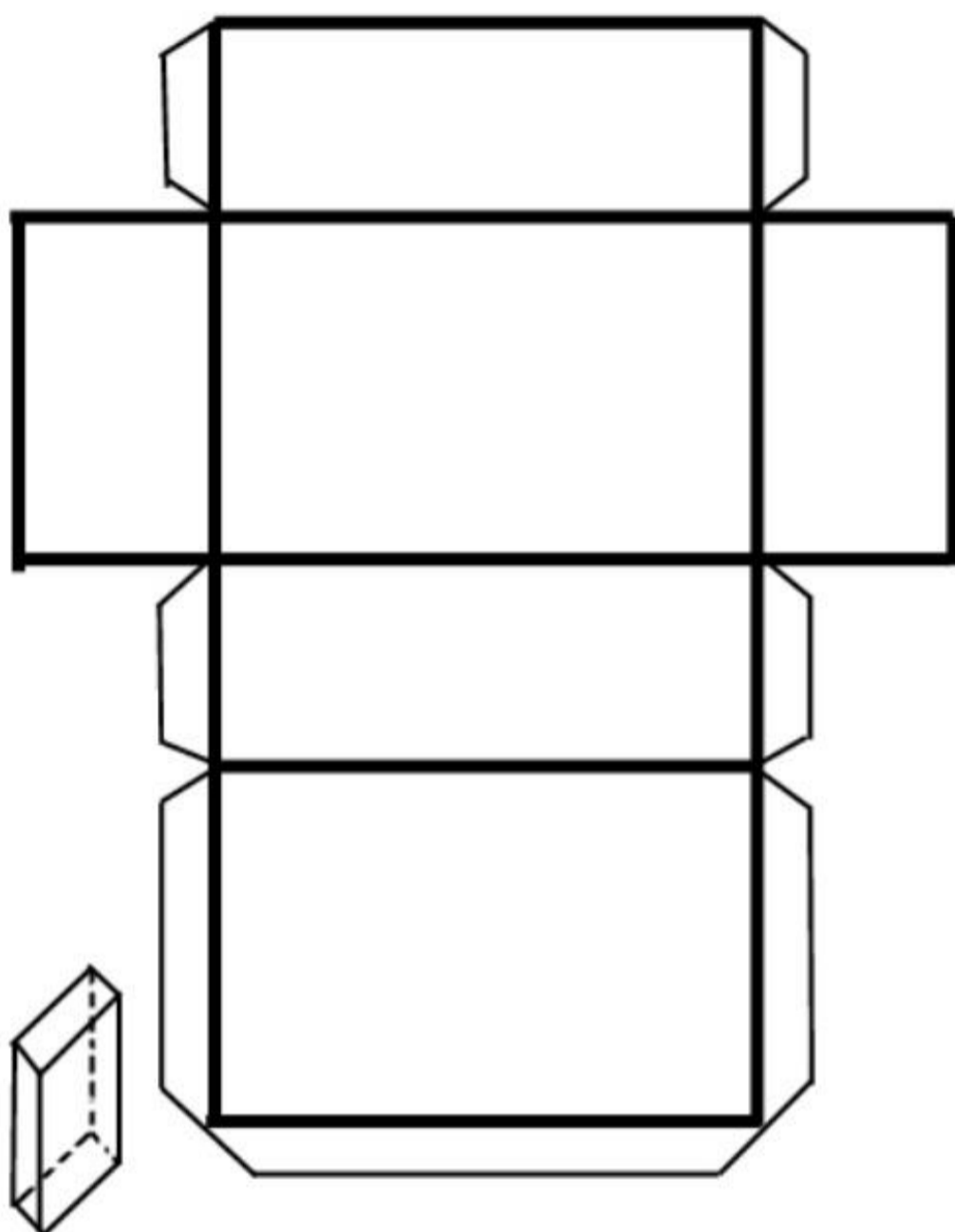
Pirámide Triangular



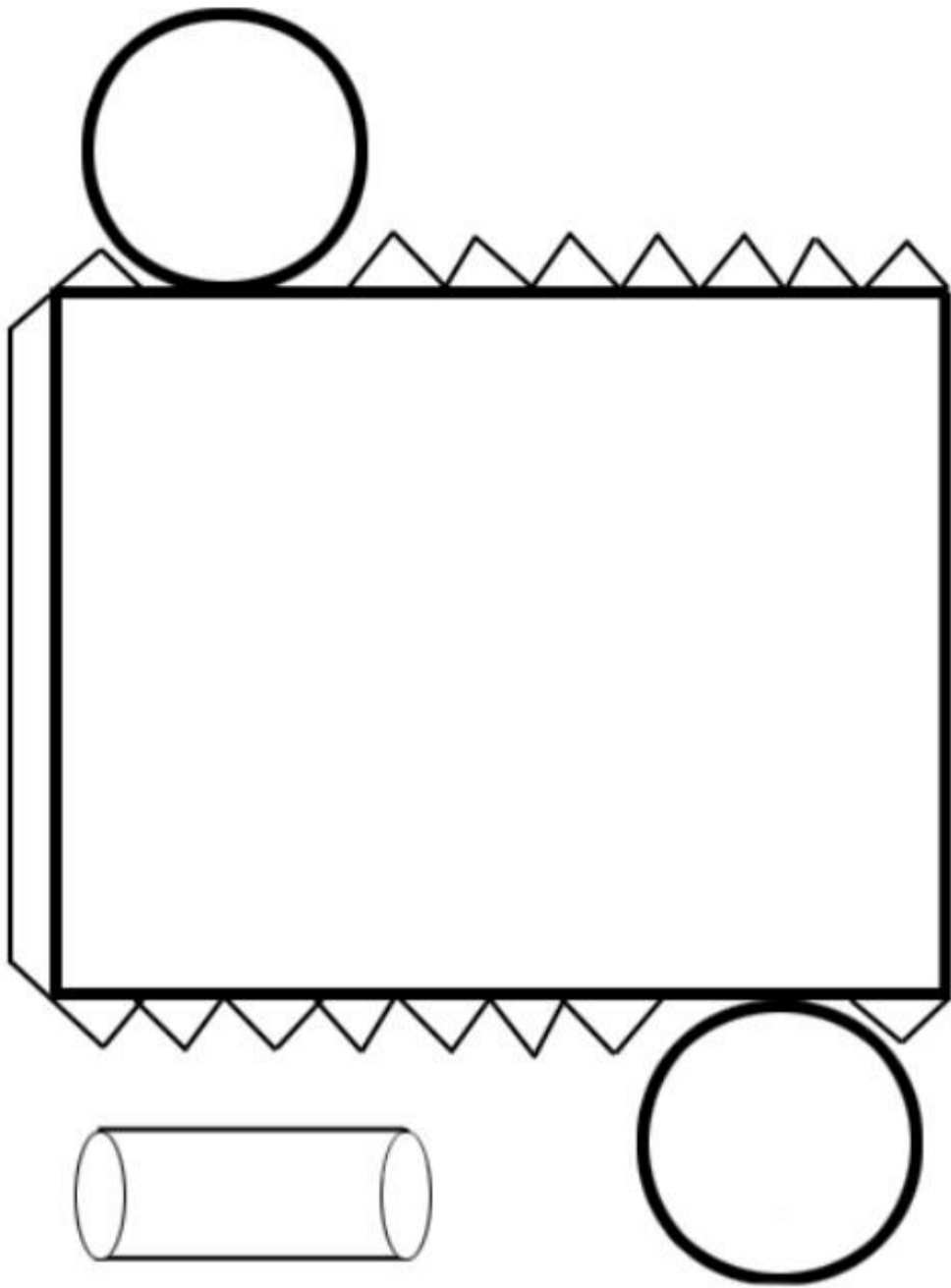
Pirámide Cuadrangular



Prisma Triangular



Paralelepípedo



Cilindro