

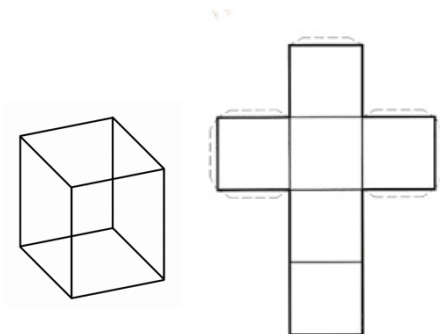
ROTEIRO 3 – ATIVIDADE – MATEMÁTICA – 3º ANO – 19.08

Objetivo

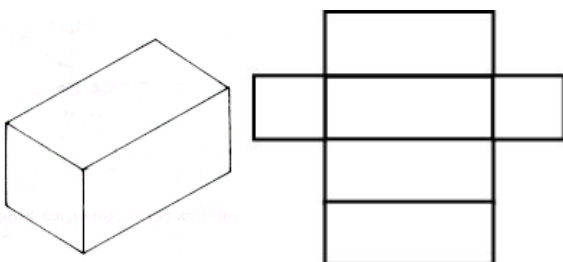
- Nomear e relacionar sólidos (cubo, paralelepípedo e cilindro) e figuras planas (quadrado, retângulo e círculo) ao identificar figuras planas como partes de uma figura espacial.

Nesse trimestre, aprendemos sobre alguns sólidos geométricos e, descobrimos que os sólidos são formados por figuras geométricas.

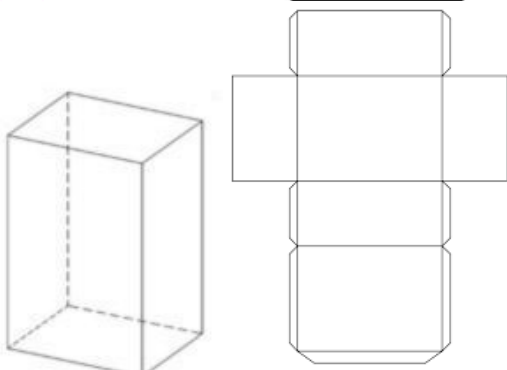
1 – Escreva ao lado de cada sólido geométrico - quantas e quais são as **formas geométricas** que os compõem.



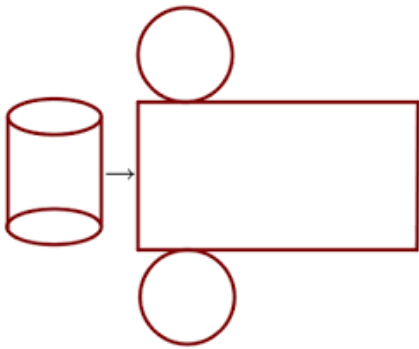
Cubo:



Paralelepípedo de base quadrada:



Paralelepípedo de base retangular:



Cilindro:

2 – Os objetos abaixo são sólidos geométricos. Classifique-os, escrevendo o nome de cada um.



