

Aluno: _____

Escola: _____

Data: _____ Ano de Escolaridade: **FASE VII**

Professora: **Priscila Gregório** Disciplina: **Matemática e Geometria**

Semana 04: de 16 a 20 de agosto de 2021

Conteúdo(s) desenvolvido(s): Poliedros e Corpos Redondos.

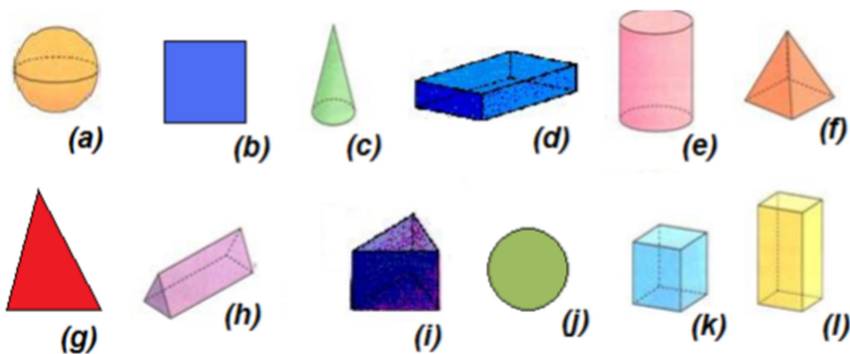
Em Geometria, qualquer figura contida em um plano é uma **figura plana**. As que não cabem inteiramente em um plano por possuírem três dimensões são chamadas de espaciais. As figuras geométricas espaciais mais conhecidas são os **poliedros** e os **corpos redondos**.

Poliedro é composto apenas por polígonos.

Corpos redondos têm curvas. Caso sejam colocados sobre algum lugar que seja inclinado, eles vão rolar.

Exercícios

1. Analise as figuras geométricas representadas abaixo e responda:



- Quais são as figuras planas?
- Quais são poliedros?
- Quais são corpos redondos?

Confio no seu potencial!