



ESTUDO EM CASA – DISTANCIAMENTO SOCIAL – COVID 19
ATIVIDADES DE GEOMETRIA – 8º ANO A, B e C
8ª SEMANA: DE 29/03/2021 a 31/03/2021 – 1º BIMESTRE
Prof. HENRIQUE ALVES BUENO

1) ORIENTAÇÕES:

- Não deixe de participar das interações pelo whatsapp para tirar suas dúvidas;
- Envie as atividades, através de fotos, ao Whatsapp particular do (a) seu/sua professor (a);
- A data final para envio dessa atividade é 31/03/2021;

2) O QUE FAZER?

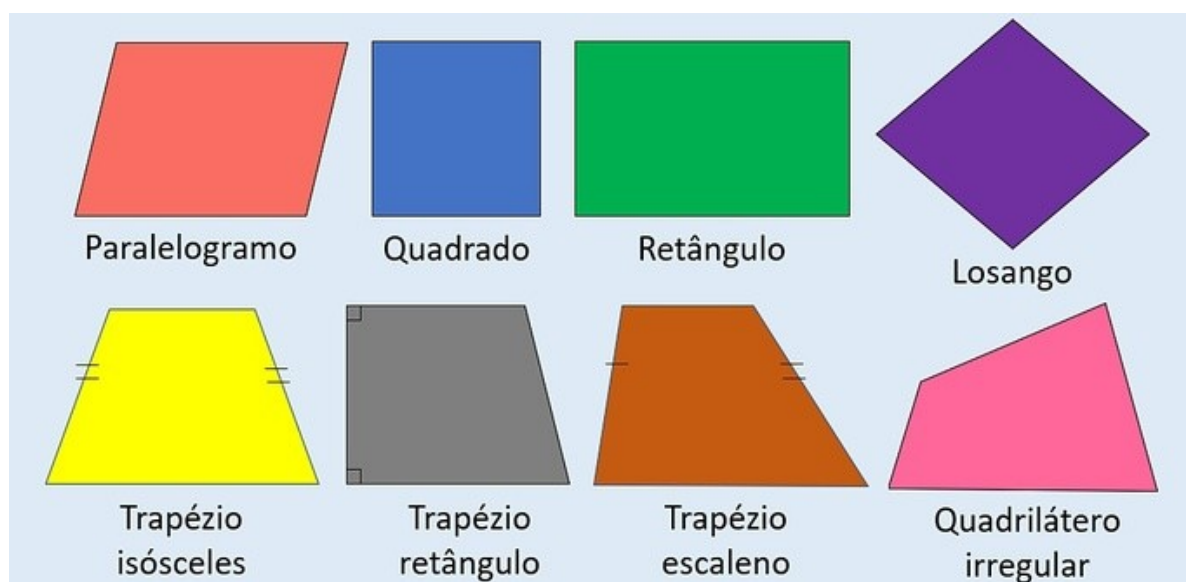
- Leia a explicação e resolva as atividades indicadas no CADERNO DO ALUNO.

3) EXPLICAÇÃO:

• **TEMA: Quadriláteros**

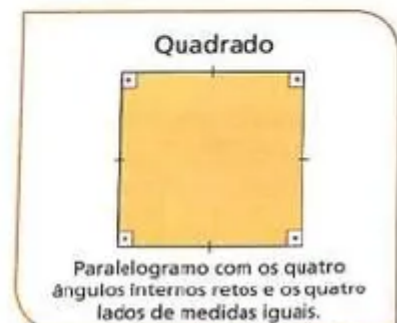
Os quadriláteros são polígonos formados por quatro segmentos de retas, ou seja, são os polígonos de quatro lados. As suas principais características são ter quatro lados; quatro ângulos e quatro vértices.

Veja alguns exemplos:





Características dos principais quadriláteros



4) ATIVIDADE

- Faça os itens 3.1 até o 3.5 da atividade 3 das página 28, 29 e 30 do caderno do aluno;