

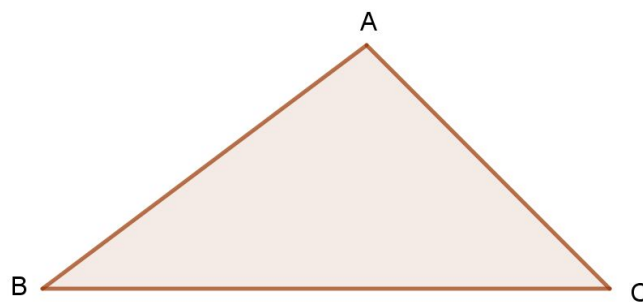
Você sabia que...

Aplicando as relações de proporcionalidade dos ângulos formados entre retas paralelas cortadas por transversais, podemos verificar as relações dos ângulos internos de um triângulo?

Vamos verificar juntos?

1. Trace uma reta paralela a um dos lados do triângulo da imagem.
2. Represente os ângulos internos do triângulo e os ângulos que se formam com a reta paralela.

Converse com seus colegas sobre quais afirmações podemos fazer sobre esses ângulos. Lembre-se que estamos aplicando as relações dos ângulos formados por retas paralelas cortadas por transversais!



Você sabia que...

Aplicando as relações de proporcionalidade dos ângulos formados entre retas paralelas cortadas por transversais, podemos verificar as relações dos ângulos internos de um triângulo?

Vamos verificar juntos?

1. Trace uma reta paralela a um dos lados do triângulo da imagem.
2. Represente os ângulos internos do triângulo e os ângulos que se formam com a reta paralela.

Converse com seus colegas sobre quais afirmações podemos fazer sobre esses ângulos. Lembre-se que estamos aplicando as relações dos ângulos formados por retas paralelas cortadas por transversais!

