

1º Momento

- 1º) Cole o seu triângulo no centro da sua folha de papel.
- 2º) Nomeie os vértices.
- 3º) Com a régua, meça os 3 lados do seu triângulo e escreva os valores encontrados do lado correspondente.
- 4º) Escreva quantos lados iguais ele tem no fim da folha.
- 5º) Escreva o seu nome no verso da folha.
- 6º) Em grupo, discutam e classifiquem os 3 triângulos, quanto ao número de lados: triângulos com **3 lados iguais**; triângulos com **2 lados iguais**; triângulos com **3 lados diferentes**.

2º Momento

Reúnam-se em 3 grupos por tipo de triângulos: **Grupo Triângulo com 3 lados iguais; Grupo Triângulo com 2 lados iguais; Grupo Triângulo 3 lados diferentes.**

Apresente aos seus colegas o tipo de triângulo do seu grupo, mostrando as suas características.

1º Momento

- 1º) Cole o seu triângulo no centro da sua folha de papel.
- 2º) Nomeie os vértices.
- 3º) Com a régua, meça os 3 lados do seu triângulo e escreva os valores encontrados do lado correspondente.
- 4º) Escreva quantos lados iguais ele tem no fim da folha.
- 5º) Escreva o seu nome no verso da folha.
- 6º) Em grupo, discutam e classifiquem os 3 triângulos, quanto ao número de lados: triângulos com **3 lados iguais**; triângulos com **2 lados iguais**; triângulos com **3 lados diferentes**.

2º Momento

Reúnam-se em 3 grupos por tipo de triângulos: **Grupo Triângulo com 3 lados iguais; Grupo Triângulo com 2 lados iguais; Grupo Triângulo 3 lados diferentes.**

Apresente aos seus colegas o tipo de triângulo do seu grupo, mostrando as suas características.