

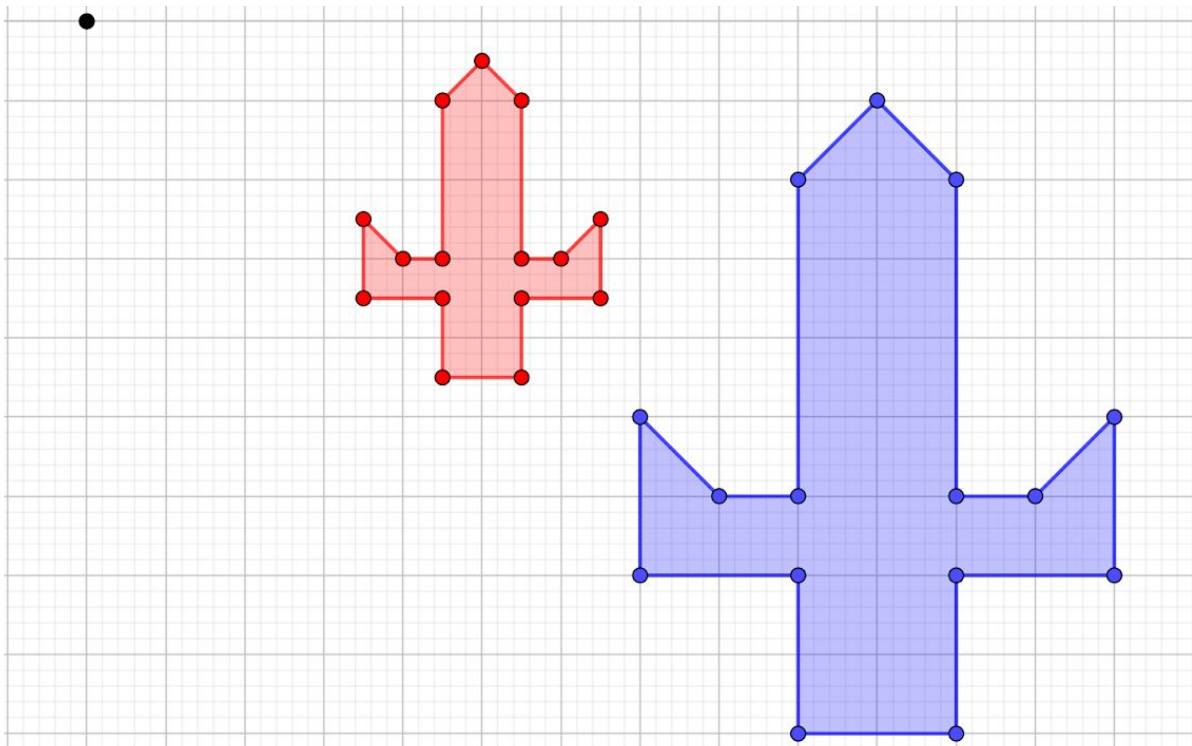
Atividade Complementar 1

Desenhe uma figura qualquer utilizando os próprios vértices da malha quadriculada a seguir.



Atividade Complementar 2

Meça os ângulos das figuras a seguir utilizando o transferidor e os lados com auxílio da régua.



Em seguida responda às seguintes questões:

- Qual a principal diferença entre as figuras?
- Qual a principal semelhança entre as figuras? Por quê você acha que isto ocorre?
- O quê você pode afirmar em relação aos ângulos das figuras? E em relação aos lados das figuras?

Atividade Complementar 3 - Desafio

Na figura a seguir as retas contínuas são paralelas entre si e as retas pontilhadas interceptam as retas paralelas determinando os segmentos AB, CD, A'B' e C'D'.

- O quê podemos afirmar em relação aos segmentos determinados?
- Elabore uma relação envolvendo os segmentos determinados.

