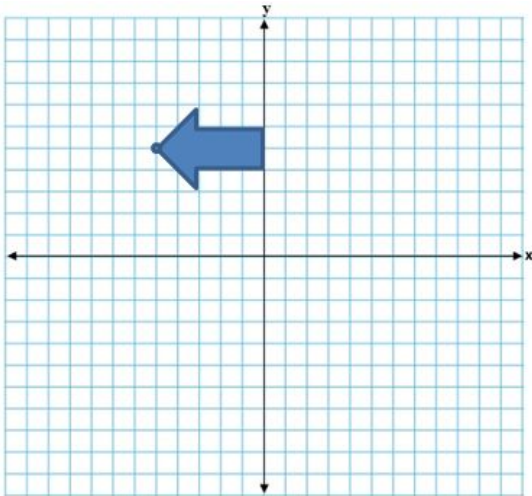


Atividade principal - MAT7_16GEO01

Abaixo temos um plano cartesiano com uma figura desenhada no segundo quadrante. Vamos aplicar as isometrias aprendidas?

- Faça a translação dessa imagem para o terceiro quadrante diminuindo 10 unidades na coordenada y de cada ponto;
- Depois a reflexão desta imagem no primeiro quadrante;
- Em seguida, faça uma rotação no entorno do ponto destacado no segundo quadrante.



Atividade principal - MAT7_16GEO01

Abaixo temos um plano cartesiano com uma figura desenhada no segundo quadrante. Vamos aplicar as isometrias aprendidas?

- Faça a translação dessa imagem para o terceiro quadrante diminuindo 10 unidades na coordenada y de cada ponto;
- Depois a reflexão desta imagem no primeiro quadrante;
- Em seguida, faça uma rotação no entorno do ponto destacado no segundo quadrante.

