



**BLOCO N.º 44**

ANO(S) 10.º Ano/  
1.º Ano de  
Formação

DISCIPLINA GEOMETRIA DESCRITIVA A

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

- Aplicar métodos geométricos auxiliares para determinar a verdadeira grandeza das relações métricas entre elementos geométricos contidos num plano de perfil.

**Título/Tema do Bloco**

**Rebatimentos de planos de perfil**

**Tarefas/ Atividades/ Desafios**

1. Representa um hexágono que pertença a um plano de perfil:

- Centro do hexágono  $O(4;5;6)$ ;
- Lado do hexágono = 3,5;
- Posição do hexágono à escolha.

Bom trabalho!