


BLOCO N.º 30

 ANO(S) 10.º Ano/
1.º Ano de
Formação

DISCIPLINA GEOMETRIA DESCRITIVA A

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS	Representar pirâmides (retas ou oblíquas) de base regular situada num plano horizontal ou frontal.
--------------------------	--

Título/Tema do Bloco

Pirâmides retas e oblíquas com bases horizontais ou frontais

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Representa uma pirâmide oblíqua considerando:
 - Base frontal com 2 de afastamento;
 - Base quadrangular regular;
 - Lado do quadrado = 4;
 - Dois lados do quadrado fazem 30º a.e.;
 - As abcissas do centro da base e do vértice da pirâmide distam 6cm entre si.