


**BLOCO N.º 35**

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

DISCIPLINA GEOMETRIA DESCRITIVA A

APRENDIZAGENS ESSENCIAIS

- Representar prismas (retos ou oblíquos) de bases regulares situadas num plano horizontal ou frontal.

**Título/Tema do Bloco**

## Prismas retos e oblíquos com bases horizontais e frontais

**Tarefas/ Atividades/ Desafios**
**1. Representa um prisma oblíquo considerando:**

- Bases quadrangulares regulares frontais;
- Base mais próxima do PFP com 2 de afastamento;
- Lado do quadrado = 4;
- Dois lados dos quadrados fazem 30° a.e.;
- As abcissas dos centros das bases distam 5cm entre si.

Bom trabalho!