

#ESTUDOEMCASA
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!