



**BLOCO N.º 43**

ANO(S)	10.º Ano/ 1.º Ano de Formação	DISCIPLINA	GEOMETRIA DESCRITIVA A
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		<ul style="list-style-type: none"> <li>• Representar pontos e linhas contidas nas arestas, faces ou superfícies dos sólidos em estudo.</li> </ul>	

**Título/Tema do Bloco**



**Tarefas/ Atividades/ Desafios**

1. Representa um cilindro oblíquo considerando:
  - Bases frontais com 1 e 7 de afastamento;
  - Raios das bases = 3,5;
  - As abcissas dos centros das bases distam 8 cm entre si.
  - Determina 4 pontos da superfície, 2 com afastamentos e outros 2 com cotas específicas à escolha.