

#ESTUDOEMCASA

BLOCO N.º 46

ANO(S)	11.º Ano/ 2.º Ano de Formação	DISCIPLINA	GEOMETRIA DESCRITIVA A
APRENDIZAGENS ESSENCIAIS		<ul style="list-style-type: none"> • Identificar os planos que organizam o espaço no Sistema de Representação Axonométrica, diferenciando planos e eixos coordenados, do plano e eixos axonométricos. • Reconhecer a correspondência biunívoca entre a posição de eixos no espaço e a sua projeção no plano axonométrico. 	

Título/Tema do Bloco

Axonometria ortogonal: Isometria

Tarefas/ Atividades/ Desafios

1. Representa um Sistema Isométrico.

Considera que é uma Isometria Convencional.

Desenha três cubos em que cada um tem uma face a pertencer a cada um dos planos XY, YZ e XZ.

Bom trabalho!