

PROBLEMA X.2:

Dados os pontos $A_1^{2,3}$ e $B_1^{6,2}$, pede-se:

Achar as retas de maior declive de planos que contenham a reta AB e tenha intervalo $i=0,60$ m.

Escala: 1:40 Unidade: metro

$$i = 0,60\text{m} \times 1/40 = 0,015\text{m}$$

