

Resolução do raio x - MAT2_20 GRM 01

1. DANIEL VAI PARTICIPAR DO BAZAR DA ESCOLA. CADA TURMA MONTOU SUA BARRACA. ELE FICOU RESPONSÁVEL EM ORGANIZAR O ESPAÇO. MAS, PARA ISSO, ERA NECESSÁRIO SABER O COMPRIMENTO DO LOCAL.

ESPAÇO PARA O BAZAR



DE QUE MANEIRA DANIEL PODE ENCONTRAR O COMPRIMENTO DO ESPAÇO ONDE ACONTECERÁ O BAZAR?

RESOLUÇÃO 1

Com o recurso da imagem ampliada ou projetada, destaque inicialmente os dados importantes na resolução do problema, como :

“A mesa de minha casa tem 10 pés de comprimento!”

Destaque que Daniel já tem como referência o comprimento da mesa de casa, que são 10 pés de comprimento. Informe que podemos estimar utilizando medidas que já sabemos. Neste caso, se Daniel já sabe que a mesa da casa dele tem 10 pés de comprimento, demonstre que ele pode pensar quantas mesas cabem no espaço, depois Daniel pode contar quantos pés tem

aproximadamente o espaço. Demonstre através do slide ou desenhando as mesas (pode ser outro desenho que a represente).



