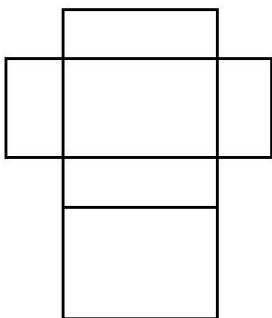


Resolução da atividade principal - MAT3_17GEO02

1- Utilizando as peças contidas no envelope construa com a sua equipe uma figura não plana.



As atividades de experimentação e argumentação de ideias em sala de aula são interessantes para se aprender Geometria.

Aqui através da experimentação, argumentação e comunicação entre o trio, os alunos deverão perceber que levando em conta o número de peças e a posição de cada uma delas um paralelepípedo poderá ser construído com 6 peças e sobrarão 2 peças planas e essas faces não poderão ficar sobrepostas. (Como o exemplo do slide 2 da discussão).

Observe se durante a atividade todos os participantes do trios colocaram suas ideias ou hipóteses em funcionamento e que tipos de planificações foram encontradas.