

## Guia de Intervenções - MAT6\_21GRM05

### Geoplano para plantas baixas

Possíveis dificuldades	Intervenções
<p>- Determinar segmentos através das coordenadas cartesianas.</p>	<p>Construa um tabuleiro na lousa e convide duplas para jogar batalha naval. O jogo consiste em determinar em qual quadrado está localizado um navio. Existem muitas opções do jogo na internet que são gratuitas. Caso você possua laboratório de informática, ou tenha acesso a aplicativos para celular e tablets utilize o jogo online para estimular seus alunos.</p>
<p>- Compor áreas e figuras a partir de um único ponto.</p>	<p>Utilize a quadra esportiva da escola, pois ela possui várias marcações que podem ser utilizadas. Leve trena, barbante ou fita métrica, marque um ponto no chão e deixe que a partir dele eles criem figuras como quadrados e retângulos com medidas já previamente estabelecidas.</p>
<p>- Compreender a diferença entre vista superior e planificação.</p>	<p>Utilize uma caixa de sapato e mostre-a de forma que sua vista superior esteja de frente para o aluno. Pergunte como ele representaria o que vê e quais informações não necessárias para fazer essa representação. Desmonte a caixa e peça para que ele faça um novo desenho, mostrando esse novo aspecto da caixa. Pergunte quais as informações necessárias para essa nova representação.</p>