

Guia de intervenções
MAT2_11ALG04 / Construindo sequências na malha
quadriculada

Possíveis dificuldades na realização da atividade	Intervenções
- Não conseguir desenhar dentro dos espaços da malha quadriculada.	Caso o aluno não consiga adequar as figuras dentro dos quadrados da malha, distribua folhas ampliadas ou os ajude a construir uma malha diferenciada no tamanho e, depois, altere aos poucos. Essa coordenação motora muitos alunos não trazem, por déficit nos anos iniciais da educação infantil.
- Entender o deslocamento dos quadrados.	Nesse quesito a orientação seguirá a ordem de direita, esquerda, para cima e para baixo. O aluno que não compreender os passos do quadrado, faça uma dinâmica utilizando o próprio corpo dele, indicando comandos que o norteie em seus movimentos.
- Aluno entendeu a sequência, mas não consegue continuá-la.	Pergunte ao aluno como ele desenharia cada quadrado separadamente. Depois, peça que ele explique como as cores estão organizadas. Elabore perguntas que façam com que o aluno explique como entendeu o padrão iniciado.