

Guia de intervenções

MAT9_08ALG07 /Explorando o conceito de função composta

Possíveis dificuldades na realização da atividade	Intervenções
<ul style="list-style-type: none"> • Aplicar as funções na sequência e de maneira correta. 	<p>É possível que o aluno tenha dificuldade em aplicar as funções dadas na sequência correta, neste caso questione-o “As funções $c(a)$ e $v(c)$ relacionam quais grandezas?” Peça que o aluno procure no texto para encontrar a resposta.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Encontrar a função composta 	<p>No caso do aluno ter dificuldade em formar a função composta, relembre o conceito de valor numérico apresentado na retomada e faça um comparativo com a aplicação em funções. Pergunte ao aluno “Por que aplicamos um número em uma função? É possível replicar esse processo com funções e qual seria o resultado?”</p>
<ul style="list-style-type: none"> • Compreender a relação entre as funções. 	<p>Caso o aluno tenha dificuldade em entender a relação entre as funções apresentadas na situação problema, solicite que ele descreva o problema de forma resumida. Questione: “Como os resultados das funções se relacionam?”.</p>