

ROTEIRO DE ESTUDO / ATIVIDADE

UME AYRTON SENNA DA SILVA

ANO: 9ºA COMPONENTE CURRICULAR: Matemática

PROFESSOR: Antonio Carlos dos Santos Baltazar

PERÍODO DE 25/09 a 08/10/2020

ALUNO: _____ N° _____

São Paulo Faz Escola Vol. 2 Página	Atividade	Orientação
		<p>Acesso ao Portal da Educação A base teórica desta atividade foi apresentada durante as aulas. As notas das nossas aulas estão disponíveis no Google Sala de Aula. A partir da teoria e com ajuda dos vídeos, os alunos deverão responder ao questionário disponível neste endereço: Questionário.</p>
61, 62, 63 e 64	Situação de Aprendizagem 2: Atividade 6 - Equações polinomiais do 2º grau por meio de fatorações. Situação de Aprendizagem 2 - Atividade 7 - Equações polinomiais do 2º grau: completando quadrados.	Sugiro os vídeos: Resolução de equações do segundo grau por fatoração Resolução de equações completando o quadrado Exemplo solucionado: como completar o quadrado (coeficiente principal ≠ 1) O que é uma função?

São Paulo Faz Escola Vol. 2 Página	Atividade	Orientação
	<p>Situação de Aprendizagem 3 - Atividade 1 - Função: noção e lei de formação.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - Atividade 2 - Representação gráfica de uma função.</p> <p>Situação de Aprendizagem 3 - Atividade 3 - Olhando as funções em diferentes perspectivas</p>	<p><u>Exemplo resolvido: cálculo de funções a partir de equações</u></p> <p><u>Exemplo resolvido: cálculo de funções a partir de gráficos</u></p> <p><u>Exemplo resolvido: cálculo de expressões com notação de função</u></p>