# Cálculo Diferencial e Integral I - Trabalho 0

# Grupo

Nome:		RA:	Assinatura:	
			Assinatura:	
Nome:			Assinatura:	
Nome:			Assinatura:	
Nome:				
Nome:		RA:	Assinatura:	
Nome:				
			Assinatura:	
Nome:			Assinatura:	
	-			
	Curso:			
	Turma:	Série: T	urno:	
	Prof·			

## Cálculo Diferencial e Integral I: Trabalho 0

Prof: Felipe Figueiredo

http://sites.google.com/site/proffelipefigueiredo

Versão: 20160318

#### 1 Valor

O trabalho valerá 0.5pt extra<sup>1</sup> na P1, desde que todas as questões estejam corretas e completas.

### 2 Conteúdo

Questões: seção 1.7 do livro texto da disciplina (PLT), fazer os problemas 1 ao 10. Na terceira edição, estes estão na página 40.

### 3 Entrega

O Trabalho 0 deverá ser entregue na próxima aula.

#### 3.1 Observações

- 1. Mesmo se o grupo não conseguir resolver **todos** os problemas, não deixe de tentar! Faça o que conseguir.
- 2. O grupo deve usar a capa providenciada neste trabalho.
- 3. A assinatura de cada aluno(a) é obrigatória. Sem assinatura, sem ponto extra.
- 4. Este trabalho pode ser feito a lápis, ou a caneta. Respostas finais devem estar a caneta, e destacadas.

¹para que o(a) aluno(a) receba esta pontuação extra, é necessário que tenha nota positiva na prova. Em caso de dúvida, consulte o link https://sites.google.com/site/proffelipefigueiredo/anhanguera/regras-para-provas