

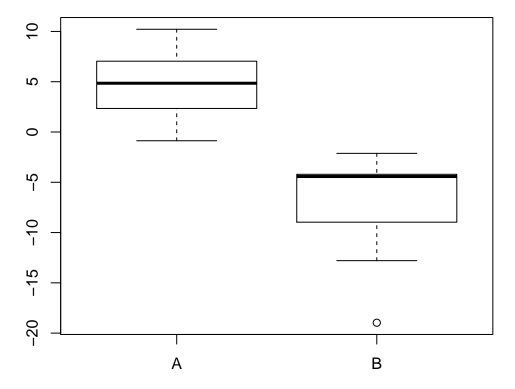




Dados pessoais	Número de matrícula		
Sobrenome:			
Prenome:	0		
	1		
Assinatura:	2		
	3 🔲 🗎 🗎 🗎 🗎 3		
verificado	4 🔲 🖂 🖂 🖂 🖂 4		
	5		
Neste campo não podem ser realizadas	6 🗌 🗎 🗎 🗎 🗎 6		
modificações dos dados.	7 🔲 🔲 🔲 🔲 🔲 7		
Categoria Identidade do documento(CE083) 105 18030600001	8 🗌 🗎 🗎 🗎 🗎 8		
10030000001	9 🗌 🗎 🗎 🗎 🗎 9		
Marcar cuidadosamente: $f X$ Não marcado: $igsqcup$ ou			
Este documento é lido à máquina. Por favor não dobrar ou Somente cruzes claramente reconhecíveis e em posiça			
Respostas 1 - 2			
2			

_

 (5 pontos) Na figura a seguir, as distribuições de uma variável dada por duas amostras (A e B) são representadas por boxplots paralelos. Quais das seguintes afirmações são corretas? (Observação: As afirmações são corretas ou erradas.)



- (a) A localização de ambas as distribuições é aproximadamente a mesma.
- (b) Ambas as distribuições não contêm outliers.
- (c) A extensão na amostra A é claramente maior que em B.
- (d) A assimetria de ambas as amostras é semelhante.
- (e) Distribuição B é assimétrica à direita.
- 2. (5 pontos) Qual a derivada de $f(x) = x^7 e^{2.1x}$, no ponto x = 0.76?
 - (a) 7.38
 - (b) 8.17
 - (c) 6.65
 - (d) 9.57
 - (e) 10.29