Instruções e Sorteio Lista 5

Markus Stein

12 November 2019

Lista 5 para Entregar

Os exercícios da lista 5 a serem resolvidos são os seguintes

```
exercicios <- c("1a", "1b", "1c", "2", "3", "4", "5a", "6a")
exercicios
```

```
## [1] "1a" "1b" "1c" "2" "3" "4" "5a" "6a"
```

Instruções

Para o exercício sorteado mostre:

- a. Espaço paramétrico irrestrito Θ e restrito sob H_0 Θ_0 .
- b. Os EMVs irrestrito θ e restrito sob H_0 θ_0 .
- c. A estatística do TRV $\lambda(x)$ e sua distribuição de probabilidade (ou de uma função do TRV).
- d. Um IC associado ao parâmetro de interesse ao teste sorteado ou como calcular o valor p.
 - Entregar um arquivo .Rmd com os resultados.

Sorteio dos exercícios

Por ordem de chegada, as duplas/trios estão ordenados como:

```
grupos <- c(
    "Rafaela, Gustavo e Bruno", #1
    "Nicolas e Lucas", #2
    "Bruna, Franciele e Renan", #3
    "Tábata, Lincon e Monika", #4
    "Rafael e Verônica", #5
    "Enzo e Victor" #6
)
# grupos</pre>
```

O sorteio

```
## [1] "3" "1a" "5a" "6a" "1c" "2"
resulta em
## Rafaela, Gustavo e Bruno -> 3
## Nicolas e Lucas -> 1a
## Bruna, Franciele e Renan -> 5a
## Tábata, Lincon e Monika -> 6a
## Rafael e Verônica -> 1c
## Enzo e Victor -> 2
```

Bom trabalho!