# teste\_present

author: date: autosize: true

# First Slide

For more details on authoring R presentations please visit <https://support.rstudio.com/hc/en-us/articles/200486468>.

* Bullet 1
* Bullet 2
* Bullet 3

# Slide With Code

summary(cars)

speed dist   
 Min. : 4.0 Min. : 2.00   
 1st Qu.:12.0 1st Qu.: 26.00   
 Median :15.0 Median : 36.00   
 Mean :15.4 Mean : 42.98   
 3rd Qu.:19.0 3rd Qu.: 56.00   
 Max. :25.0 Max. :120.00

# Lendo Dados em CSV com read.csv()

Normalmente lemos dados no formato .csv no R para realizar as análises. É possível também ler dados em outros formatos.

# Definindo o Working Directory (pasta base na qual estaremos trabalhando).  
# Esta função mostra as variáveis que temos, seus tipos e seus   
setwd("D:/DADOS/dev/sigepro-moneyball/moneyball")