

## r\_PVC.R

rstudio-user

2021-09-11

```
aleatorio <- read.table("aleatorio.txt")
aleatorio = as.numeric(aleatorio)
mean(aleatorio)
## [1] 34592.5
sd(aleatorio)
## [1] 2978.994
semi_guloso <- read.table("semi_guloso.txt")
semi_guloso = as.numeric(semi_guloso)
mean(semi_guloso)
## [1] 28219.8
sd(semi_guloso)
## [1] 2909.959
guloso <- read.table("guloso.txt")
guloso = as.numeric(guloso)
mean(guloso)
## [1] 24892.73
sd(guloso)
## [1] 1978.252
boxplot(aleatorio,
        semi_guloso,
        guloso,
        names = c("Aleatório", "SemiGuloso", "Guloso"),
        border = c("blue", "green", "brown"),
        varwidth = TRUE)
```

