```
library(tibble)
itens <- c("alface", "cenoura", "pepino", "chuchu", "pimenta", "couve",
"rúcula", "cebola", "alho", "pimentão", "alcachofra")
quantidade <- c(25, 45, 28, 79, 74, 61, 12, 68, 93, 39, 100)

dados <- tibble(itens, quantidade)

barplot(dados$quantidade, names.arg = dados$itens, xlab = "Itens", ylab =
"Quantidades", ylim = c(0,120), main = "Gráfico - Quantidades por
Itens", cex.names = 0.57)

dados
sum(dados$quantidade)
mean(dados$quantidade)
prod(dados$quantidade)</pre>
```

Gráfico - Quantidades por Itens

