

## Medidas separatrizes

Seguindo o que aprendemos sobre as medidas separatrizes (quartis, decis e percentis) assinale as alternativas abaixo que criam uma `Series` com os **decis** para a variável `Renda` do nosso *dataset* de aula.

Selecione 2 alternativas

**A**

```
dados$Renda.quantile(c(0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9))
```

**B**

```
decis <- c()
for(i in 1:9) decis <- c(decis, i / 10)
quantile(dados$Renda, decis)
```

**C**

```
quantile(dados$Renda, c(0.1, 0.2, 0.3, 0.4, 0.5, 0.6, 0.7, 0.8, 0.9))
```

**D**

```
decis <- c()
for(i in 1:99){
  decis <- c(decis, i / 100)
}
quantile(dados$Renda, decis)
```