

 04

## Utilizando mais de uma visão

Durante o curso foram vistas várias visualizações de dados pensando nas diferentes necessidades e nos diferentes modos de analisar informações.

Se eu quisesse utilizar duas visualizações para entender como os dados do Prouni de um estado estão distribuídos, observando também as variáveis nota\_integral\_ampla, nota\_integral\_cotas, nota\_parcial\_ampla e nota\_parcial\_cotas.

Quais visualizações eu poderia utilizar?

*Selezione uma alternativa*

**A**

Posso utilizar a Beeswarm para apresentar a distribuição dos dados e a Convex Hull para observar o comportamento das variáveis nota\_integral\_ampla, nota\_integral\_cotas, nota\_parcial\_ampla e nota\_parcial\_cotas.

**B**

Posso utilizar a Streamgraphs para apresentar a distribuição dos dados e a Scatter plot para observar o comportamento das variáveis nota\_integral\_ampla, nota\_integral\_cotas, nota\_parcial\_ampla e nota\_parcial\_cotas.

**C**

Posso utilizar a Treemap para apresentar a distribuição dos dados e as Coordenadas paralelas para observar o comportamento das variáveis nota\_integral\_ampla, nota\_integral\_cotas, nota\_parcial\_ampla e nota\_parcial\_cotas.

**D**

Posso utilizar a Beeswarm para apresentar a distribuição dos dados e as Coordenadas paralelas para observar o comportamento das variáveis nota\_integral\_ampla, nota\_integral\_cotas, nota\_parcial\_ampla e nota\_parcial\_cotas.