

## Sobre o uso do Shared Preferences

Vimos que além do SQLite temos outras opções de armazenamento no Android, conhecidas também como [Storage Options \(https://developer.android.com/guide/topics/data/data-storage.html\)](https://developer.android.com/guide/topics/data/data-storage.html). Dentre elas, vimos que o Shared Preferences seria a API ideal para salvar o token. Por qual motivo o Shared Preferences foi ideal nesse caso?

*Selecione uma alternativa*

- A** A necessidade do Shared Preferences é de salvar valores primitivos que não precisam de uma estrutura complexa.
- B** O motivo de usar o Shared Preferences é porque ele é muito mais fácil que o SQLite, sendo assim escrevemos menos código e temos o mesmo resultado.
- C** Usamos o Shared Preferences quando queremos salvar um dado qualquer de maneira rápida para testar uma nova funcionalidade.