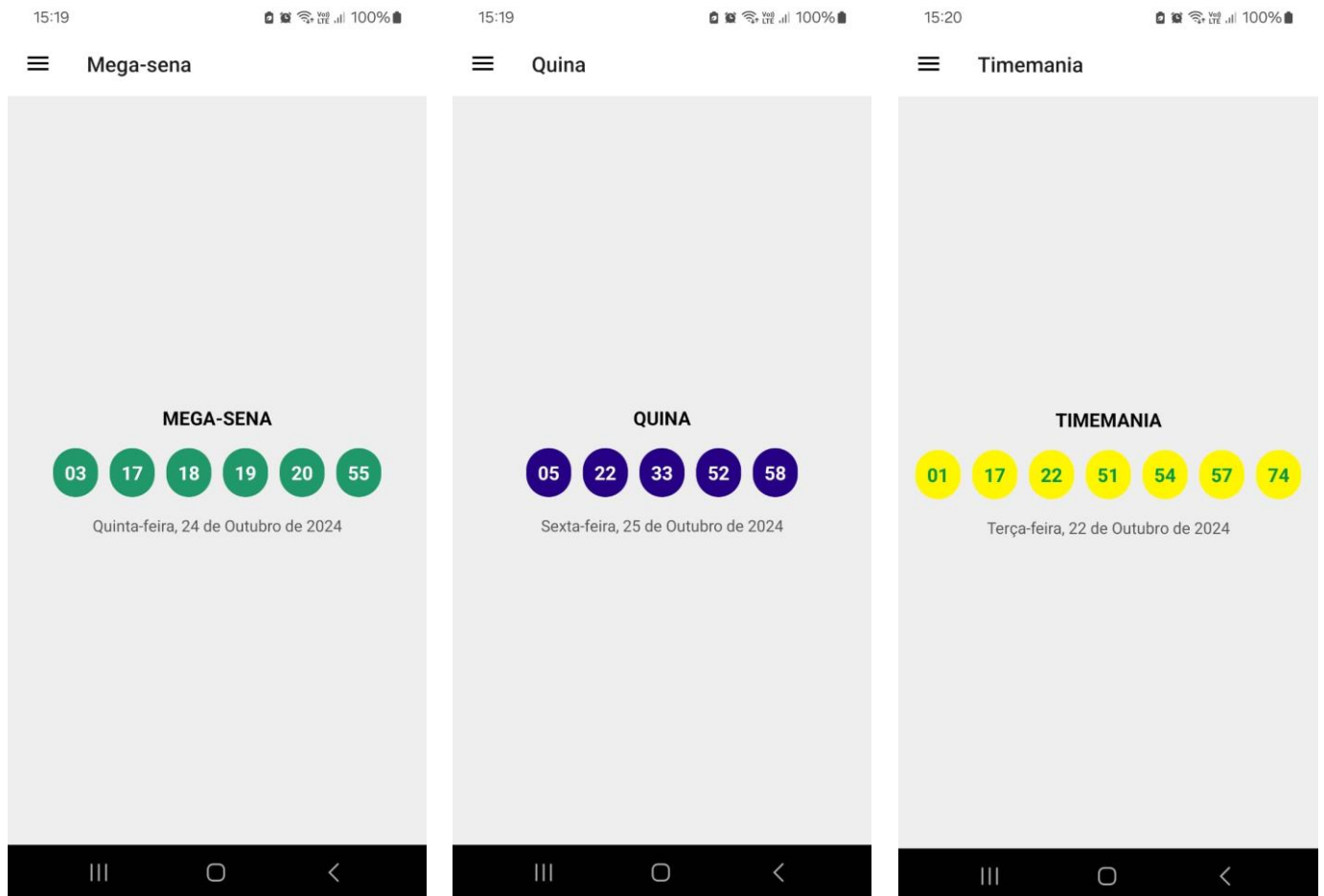


Descrição da atividade: fazer um aplicativo React Native TypeScript para exibir o último sorteio da Mega-sena, Quina e Timemania. O aplicativo deverá ter um drawer menu para o usuário navegar entre as telas. Os dados deverão ser obtidos do serviço da Caixa <https://servicebus2.caixa.gov.br/portaldeloterias/api/home/ultimos-resultados>. Ao carregar o resultado na tela, deverá ser exibida a mensagem “Carregando...” enquanto a requisição é processada.



Nota: 0,3 pts. na média final

Data de entrega: 04/nov

Forma de entrega: individual e presencial (não será aceito entrega pelo Teams)

Objetivos:

- Aplicativo React Native TypeScript;
- Context e hooks;
- Service;
- DrawerNavigator.

Requisitos:

- i. O projeto deverá estar organizado nas pastas: `components`, `contexts`, `hooks`, `pages`, `routes`, `services`, `themes` e `types`;
- ii. Todas as requisições ao serviço da Caixa deverão estar na pasta `services`;
- iii. Somente o contexto poderá consumir os recursos da pasta `services`;
- iv. As telas deverão consumir as propriedades do contexto através do hook da pasta `hooks`;
- v. Na pasta `components` deverá existir um componente de nome `Ball`. Esse componente deverá ser usado para gerar as dezenas de qualquer loteria;
- vi. As dezenas deverão ter as seguintes cores:
 - Mega-sena: fundo `#209869` e fonte `#fff`;
 - Quina: fundo `#260085` e fonte `#fff`;
 - Timemania: fundo `#FFF600` e fonte `#049645`;