## Nome do grupo:

🡪 Tomazini

Obs.: Este nome **será utilizado até o final da disciplina**. O nome do projeto ou escopo do projeto pode mudar, se for necessário, mas **o nome do grupo a executar o projeto NÃO MUDARÁ MAIS**.

## Integrantes do grupo

🡪 Renan Tomazini

Liste o nome completo de todos os integrantes do grupo

## Nome do projeto:

🡪 Java Taro

Este nome poderá mudar de acordo com a necessidade de alteração de escopo do projeto.

## Repositório de código no GITHUB:

🡪 https://github.com/rtomazini42/javaTaro

Obs.: Coloque aqui o link do github onde estará hospedado todo o código do projeto, inclusive este documento.

## Descrição geral do projeto

Ele pretende usando JavaFX e algumas funções de entrada refazer alguns elementos do jogo de Nes “Taboo: The Sixth Sense”, que consiste num jogo de Tarô com funcionalidades de embaralhar e sortear cartas aleatórias e montar frases que fariam “previsões do futuro” com elas.  
O público alvo são qualquer um que estiver interessado no passatempo para fins de entretenimento.

O usuário bota seu nome nele e sortear cartas únicas

Terão algumas telas, ao entrar na primeira tela será pedido o nome. No final de cada jogada além de uma frase string vinda de 3 cartas também será sorteado 3 números da sorte como o jogo original. Pretendo explorar também a biblioteca de audio de Java para colocar alguns sons.

## Requisitos do projeto

🡪 Lista de requisitos

Obs.: Liste de forma numerada e com identificadores únicos os seus requisitos de projeto. A descrição de cada requisito deve ser breve, porém informativa. Exemplo de requisitos para um sistema de automação comercial

1. Deve haver tela inicial para inserção do nome
2. Com as funções Random sorteamos e embaralhamos cartas únicas
3. Haverá correspondência dessas cartas à formação de uma string maior que será retornada ao usuário no fim do jogo.
4. É pretendido adicionar som durante as telas.
5. Ao final da jogada será retornada para tela de inicio.

**A sua lista de requisitos não deve ultrapassar mais de 30 itens.**