**Membros do Grupo**

Francisco Piloto Roque – D982EH9

Gabriel Quaquio Casaroto – D2355G4

Raphael Bassi Alves da Silva – F119556

Guilherme Henrique Fernandes Rosa – N510EA5

Sávio Henrique Cangussu dos Santos – T870577

**Definição do problema**

Problema do cavalo ou Passeio do cavalo

É um problema matemático envolvendo o movimento da peça do cavalo no tabuleiro de xadrez, o cavalo é colocado no tabuleiro vazio e seguindo as regras do jogo, precisa passar por todas as casas apenas uma vez.

O código possui instruções e explicações dentro dele sobre os algorítimos utilizados, é recomendado que abra o programa em um terminal diferente do prompt de comando, para melhor visualização.

**Como utilizar o programa:**

Execute *main.py* no terminal para executar o programa e siga as instruções na tela

**Github do projeto:**

https://github.com/saviu-u/knights-tour