



REFORÇO DE EXERCÍCIO

AULA 03

PROFESSOR: EDUARDO KAZENSKI

TAREFA EM AULA

Sequência Lógica

Observe a sequência de números abaixo e descubra qual número vem a seguir:

2, 6, 12, 20, 30, ____



TAREFA EM AULA

Passos para Trocar uma Lâmpada

- Liste em **ordem lógica** os passos para trocar uma lâmpada queimada. Depois, transforme sua lista em um algoritmo simples usando pseudocódigo.



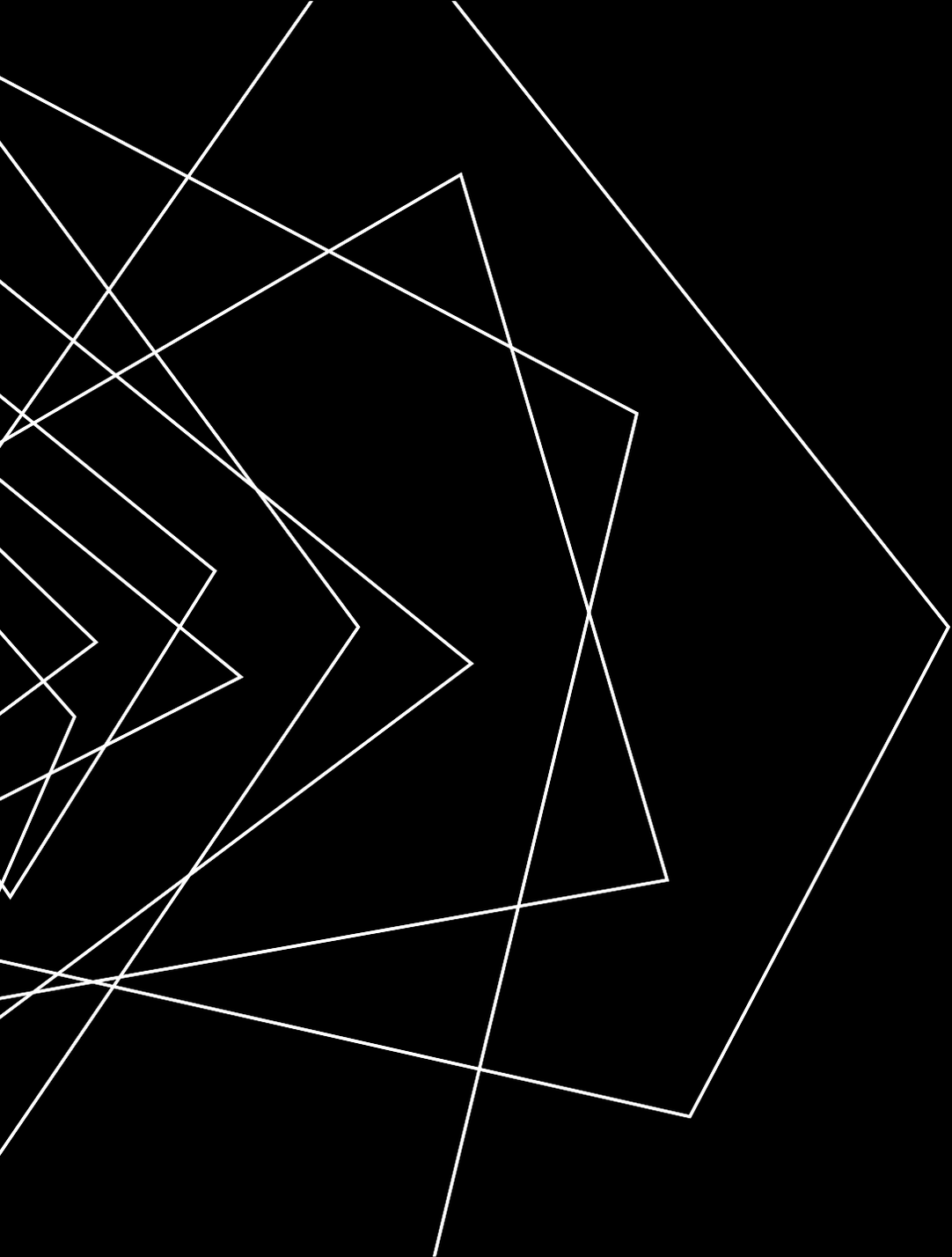
TAREFA EM AULA

Simulando um Caixa Eletrônico

Escreva um passo a passo lógico para um caixa eletrônico que:

- Solicita o cartão
- Verifica a senha
- Pergunta qual operação o usuário deseja fazer (sacar ou verificar saldo)
- Exibe o saldo ou entrega o dinheiro, conforme a escolha do usuário
- Tente organizar o algoritmo de forma simples e estruturada.





FIM DE AULA