Desafio: Simulador de Caixa Eletrônico Inteligente 🎄

## **Enunciado:**

Crie um programa que simule um Caixa Eletrônico Inteligente, onde o usuário pode fazer login, consultar saldo, sacar dinheiro, depositar dinheiro e sair do sistema.

O sistema deve seguir estas regras:

- 1. O usuário precisa digitar um **nome de usuário** e uma **senha**. O login será aceito apenas se o usuário for "cliente" e a senha for "1234".
- 2. O saldo inicial é de **R\$ 1000,00**.
- 3. O usuário verá um menu com as opções:
  - o 1. Consultar saldo
  - o 2. Depositar dinheiro
  - o 3. Sacar dinheiro
  - 4. Sair
- 4. No saque, o valor digitado deve ser **múltiplo de 10** e não pode ser maior que o saldo disponível.
- 5. No depósito, o valor deve ser **positivo**.
- 6. O programa deve permitir que o usuário faça operações até que escolha a opção **4 (Sair)**.