

Instruções: Implemente um sistema simples de Banco em TypeScript. Segue os requisitos do sistema.

1. O sistema de banco tem três tipos de conta: conta corrente, conta poupança e conta investimento.
2. Cada conta tem saldo e número de conta.
3. É possível depositar uma quantia de dinheiro em qualquer tipo de conta sem imposto.
4. Ao sacar, cada conta tem uma lógica diferente de cobrança de imposto.
 - a. Conta corrente - Cobra 2 reais a cada saque
 - b. Conta poupança - Cobra 2% do saque
 - c. Conta investimento - Cobra 5% do saque mais 10 reais
5. Todo mês, o saldo da conta valoriza.
 - a. Conta corrente - Valoriza 0% do total
 - b. Conta poupança - Valoriza 2% do total
 - c. Conta investimento - Valoriza de acordo com a taxa SELIC (crie uma variável para esta taxa e métodos para modificá-la)
6. As contas que rendem (conta poupança e conta investimento) devem gerar relatório (imprimir na tela) com tipo, número, saldo e o rendimento atual.