**Crie um código com um objeto chamado “Banco”. Ele deverá ter propriedades que incluem conta, saldo, tipo de conta e agência e os seus métodos devem ser: buscar saldo, depósito, saque e número da conta.**

Observações:

- buscar saldo deve retornar o valor atual do saldo;

- para o depósito, você deverá passar um valor como parâmetro e adicioná-lo no saldo final do objeto;

- para o saque, você deverá passar um valor como parâmetro e subtraí-lo no saldo final do objeto;

- o número da conta deve retornar o número da conta.

Trabalhe esse código em seu IDE, suba ele para sua conta no GitHub e compartilhe o link desse projeto no campo ao lado para que outros desenvolvedores possam analisá-lo.

var Banco = {

conta: "123456",

saldo: 1000,

tipoConta: "Corrente",

agencia: "7890",

buscarSaldo: function() {

return this.saldo;

},

deposito: function(valor) {

this.saldo += valor;

return "Depósito de R$" + valor + " realizado. Novo saldo: R$" + this.saldo;

},

saque: function(valor) {

if (valor > this.saldo) {

return "Saldo insuficiente para saque.";

}

this.saldo -= valor;

return "Saque de R$" + valor + " realizado. Novo saldo: R$" + this.saldo;

},

numeroConta: function() {

return "Número da conta: " + this.conta;

}

};

// Exemplos de uso

console.log(Banco.buscarSaldo()); // Retorna o saldo atual

console.log(Banco.deposito(500)); // Realiza um depósito

console.log(Banco.saque(200)); // Realiza um saque

console.log(Banco.numeroConta()); // Retorna o número da conta