Exercícios - Classe Abstrata e Interface

**Exercício 1**

Considere as seguintes classes e seus respectivos métodos:

**Conta Corrente**

Atributos: NumeroConta, MovimentacoesSaques, MovimentacoesDepositos, Agencia,

Métodos: ImpreExtrato, Depositar, Sacar, AplicarTaxaServico

**Conta Poupança**

Atributos: NumeroConta, MovimentacoesSaques, MovimentacoesDepositos, Agencia,

Métodos: ImpreExtrato, Depositar, Sacar, AplicarRendimento

Implemente essas classes (atributos e métodos) utilizando o conceito de Classe Abstrata e Interface (Apresente duas resoluções).

**Exercício 2**

Considere as seguintes classes e seus respectivos métodos:

**Soma**

Atributos: Valor1, Valor2

Métodos: Calcular

**Divisão**

Atributos: Valor1, Valor2

Métodos: Calcular

**Multiplicação**

Atributos: Valor1, Valor2

Métodos: Calcular

**Subtração**

Atributos: Valor1, Valor2

Métodos: Calcular

Implemente essas classes (atributos e métodos) utilizando o conceito de Classe Abstrata e Interface (Apresente duas resoluções).