1. **Programa Aula4 -** Calcular a média aritmética das notas bimestrais de um aluno.
2. **Programa Aula4 -** Elaborar um programa para calcular o custo de mercadoria de uma distribuidora.
3. **Programa Aula5 -** Calcular a equação do segundo grau.
4. **Programa Aula6 -** Transformar o programa de Equação do Segundo Grau em um programa estruturado.
5. **Programa** 5 - Desenvolver um programa que receba 2 variáveis numéricas inteiras e informe: soma, subtração, multiplicação, divisão.
6. **Programa 6** – Fatorial: O que este programa não trata?; Faça o mesmo programa anterior, mas aceitando qualquer valor para variável WS-NUMERO.
7. **Programa** 7 – Go To: Por que o programa anterior é um programa que não devemos fazer?; Faça o mesmo programa do jeito “mais correto” de fazer.
8. **Programa Aula3 -** Calcular a área de uma circunferência.
9. **Programa Aula3 -** Calcular a área de uma circunferência com máscara.