

		Menção:
Nome:		
Componente Curricular: Programação e Algoritmos		Turma: 1 Tec DS
Professor(es): Felipe Roberto Vieira		Data: 30/11

Desenvolver a aplicação em Javascript, salvando cada arquivo separadamente. Ao final colocar os 3 exercícios dentro de uma pasta com seu nome completo **(Não é para entregar em formato ZIP)**

- 1) Faça um programa para calcular a área de um triângulo ($\text{Area} = \text{base} * \text{altura} / 2$) e que não permita a entrada de dados inválidos, ou seja, medidas menores ou iguais a 0. **(do .. while)**

- 2) Faça um programa que receba a idade, a altura e o peso de cinco pessoas, calcule e mostre: **(for)**
 - a) a quantidade de pessoas com idade superior a 50 anos;
 - b) a média das alturas das pessoas;

- 3) Faça um programa que receba várias idades, calcule e mostre a média das idades digitadas. Finalize digitando idade igual a zero. **(while)**