

		<b>Escola SENAI “A. Jacob Lafer” UFP - 1.18</b>		Aprovado por:	NOTA:
Componente Curricular: <b>Criação de Sites (HTML, CSS e Javascript)</b>					
Aluno:		Turma		Número:	
Aluno:				Número:	
Professor (a)(s):				Data: ____/____/____	
Curso: <b>Criação de Sites (HTML, CSS e JavaScript)</b>			Duração da Avaliação: ____ h ____ min		

### ATIVIDADES – LISTA 1

1. Faça um algoritmo que faça a soma de quatro números.
2. Faça um algoritmo que calcule a média de 3 notas.
3. Monte um programa capaz de resolver o cálculo da área de um trapézio qualquer.

Lembrando que:

Área do trapézio = ((Base Maior + Base Menor) x Altura) / 2

4. Elabore um programa que calcule o IMC (Índice de Massa Corpórea).

Dada a fórmula a seguir:

$IMC = peso / (altura * altura)$

5. Elabore um programa que calcule a comissão de 10% de um vendedor:

Dada a fórmula a seguir:

$Comissão = valor\ do\ produto * percentual\ de\ comissão$