

EXERCÍCIOS DE PHP

Exercício 0: Crie uma página contendo um menu com seis itens:

- *Home (INDEX)* – volta para a página index.html
- *Exercício 1* – redirecione para a solução do exercício 1
- *Exercício 2* – redirecione para a solução do exercício 2
- *Exercício 3* – redirecione para a solução do exercício 3
- *Exercício 4* – redirecione para a solução do exercício 4
- *Quem somos* – redirecione para a página com nome e número da dupla

Exercício 1: Em uma pizzaria, cada tulipa de chopp custa R\$ 0,80 e uma pizza mista grande custa R\$10,00 mais R\$1,50 por tipo de cobertura pedida (queijo, presunto, banana, etc.). Uma turma vai à pizzaria e pede uma determinada quantidade de "chopps" e uma pizza grande com uma determinada quantidade de coberturas. faça um programa que calcule a conta e, sabendo quantas pessoas estão à mesa, quanto que cada um deve pagar (não esqueça os 10% do garçom).

Exercício 2: Faça um programa que lê 4 valores I, A, B e C onde I é um número inteiro e positivo e A, B, e C são quaisquer valores reais. O programa deve escrever os valores lidos e:

- se I = 1, escrever os três valores A, B e C em ordem crescente;
- se I = 2, escrever os três valores A, B e C em ordem decrescente;
- se I não for um dos três valores acima, dar uma mensagem indicando isto.

Exercício 3: Faça um programa que gere uma tabela com os números de 1 a 10 e mostre o seu quadrado, cubo e seu fatorial.

"Número	Quadrado	Cubo	Fatorial
1	1	1	1
2	4	8	2

Exercício 4: Escrever um programa que lê um vetor com 10 elementos e o escreve. Encontre, a seguir, o menor elemento e a sua posição no vetor e escreva: "O menor elemento é = ... e a sua posição é ...".