

	Unichristus: Centro Universitário Christus	
	Disciplina: Linguagens de Programação I	Código: –
	Professor(a): Maurício Moreira Neto	
	Semestre: –	
	Discente: –	Matrícula: –
	Curso: Sistemas de Informação / Análise e Desenvolvimento de Sistemas	

Lista de Exercícios IV – Javascript

Leia as Instruções:

- Preencha o cabeçalho da folha pergunta com seus dados.
- As questões práticas devem ser respondidas usando a linguagem de programação Java.

Questão 1 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que verifique o tipo de dado de uma variável.

Questão 2 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que cria um objeto JavaScript e apresente uma saída utilizando os dados do objeto.

Questão 3 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que cria uma função que receba dois valores e diga qual os valores pares entre esses dois números.

Questão 4 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que crie uma função que soma dois números passados como argumentos. Verifique se as entradas são válidas.

Questão 5 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que receba um arquivo, via página HTML, e apresente informações do arquivo: nome, tamanho e extensão.

Questão 6 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que tenha uma função que gera captcha (valor inteiro aleatório).

Questão 7 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que cria uma função que inverte uma string passada como argumento.

Questão 8 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que cria uma função que verifica se um objeto JavaScript é vazio ou não.

Questão 9 Faça um programa usando a linguagem JavaScript que remove um elemento de um array de objeto por meio de uma propriedade. Dica: utilize a função filter.