> DESENVOLVIMENTO DINÂMICO: LISTA DE REVISÃO FACULDADE DESCOMPLICA

Questão 01

Sabemos da importância de utilizarmos uma IDE para criar códigos. Caso um desenvolvedor não crie códigos usando uma IDE ele deve realizar quais passos? Indique a seguir a alternativa correta:

- a) Somente compilar os códigos
- b) Somente implantar os códigos
- c) Somente gerenciar os códigos criados
- d) Somente agrupar os códigos em um único arquivo
- e) Selecionar, implantar, integrar e gerenciar todas essas ferramentas de forma independente e separadas

Questão 02

Um compilador tem um papel muito importante quando estamos criando códigos. Indique a seguir qual a principal função de um compilador:

- a) O compilador tem a função de encontrar erros no código fonte;
- b) O compilador tem a função de criar novos códigos para o desenvolvedor;
- c) O compilador tem a função de gerenciar o código-fonte
- d) O compilador tem a função de traduzir o código-fonte de uma linguagem legível para linguagem de um computador;
- e) O compilador tem a função de criar procedures para o código-fonte;

Questão 03

No Javascript utilizamos diversos tipos de operadores. Indique a seguir quais são os operadores mais utilizados no JavaScript:

- a) Aritméticos, lógicos, atribuição, string;
- b) Somente os aritméticos e Lógicos;
- c) Somente as atribuições e string;
- d) Somente Aritméticos e strings
- e) Somente string e lógicos.

Questão 04

Quando usamos o operador aritmético na expressão z++, dizemos que isso representa:

- a) z = 1.
- b) z + 1.

- c) z = 1 + 1.
- d) z = z + 1.
- e) z = 1 + 1 + 1.

Questão 05

Em Javascript utilizamos muito os operadores quando desenvolvemos códigos. Indique a seguir qual é um operador aritmético correto:

- a) <=
- b) !=
- c) !>
- d) >>=
- e) *