

Questões elaboradas 6

1) Marque a alternativa com a definição errada:

**( ) BLOCO DE INSTRUÇÃO: É o conjunto de instrução que as vezes está na sequência das estruturas e sempre estarão na indentação, um nível hierarquico à frente da definição da estrutura.**

( ) CICLO OU LAÇO: É o nome chamado a uma única repetição do bloco de instrução

( ) ESTRUTURAS DE REPETIÇÃO: Normalmente, as linguagens disponibilizam um iterador que repete uma quantia finita de vezes (for), e outro que repetirá, enquanto uma condição seja verdadeira, ou seja, um repetidor condicional (while).

2) Marque a alternativa na qual não está inclusa uma forma de interação:

( ) Estrutura de Repetição

( ) Laço de Repetição

( ) Laços Condicionais

**( ) Separação**

3) Em relação a forma de interação de separação de repetição, marque a alternativa incorreta:

( ) O comando for permite percorrer os itens de uma coleção e, para cada um deles, executar um bloco de código.

( ) O comando while faz com que um conjunto de instruções seja executado enquanto uma condição for atendida (True).

**( ) O comando break – Interrompe um ciclo**

**( ) O comando continue – interrompe uma repetição**