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