Elaborar 5 questões objetivas sobre o conteúdo desta apresentação (git).

1. Qual das seguintes alternativas melhor descreve a importância do aprendizado das linguagens de programação?
   1. Linguagens de programação auxiliam na organização dos dados de pesquisa.
   2. Auxiliam no desenvolvimento de algoritmos e programas para que o computador interprete determinadas instruções afim de alcançar um determinado objetivo.
   3. É importante para a comunicação entre mais de um computador.
2. Dos itens listados abaixo, qual não faz parte de um sistema computacional?
   1. Memória
   2. CPU
   3. Mouse pad
3. A arquitetura básica de computadores é composta de alguns sistemas de numeração e bases numéricas. Com base nos seus conhecimentos assinale a alternativa incorreta.
   1. Binário
   2. Hexadecimal
   3. Hexadodimal
4. Entre os tipos de dados citados abaixo, qual deles representa uma cadeia de caracteres ou string?
   1. “ONDE?”
   2. True
   3. 1.32
5. A atividade de programação começa com o algoritmo. É importante seguir uma sequência ordenada de passos para a realização de uma tarefa, para assim garantir sua repetibilidade. Qual das sequencias abaixo respectivamente é correta em relação ao mundo real e máquina?
   1. Problema, solução, adaptação, algoritmo, linguagem de programação, codificação, programa fonte, programa executável.
   2. Programa fonte, solução, adaptação, algoritmo, problema, programa executável.
   3. Problema, adaptação, solução, algoritmo, linguagem de programação, codificação, programa fonte, programa executável.

Aluna: Ana Alice da Silva Campos