***Aula 1 – Formatos de Printf()***

%d ou i ­– Números inteiros

%f ou e – Números com casas decimais

%c – Caracteres alfanumérico (texto)

%s – Sequência de caracteres (texto)

.<numero> – Específica quantos dígitos após a virgula será impresso

\a – Toca um bipe, alarme sonoro padrão do sistema

\b – Backspace

\n – Quebra de linha

\0 – Caractere nulo

\\ – Caractere \

\’ – Caractere ‘

\” – Caractere “

\? – Caractere ?

Exemplo:

printf("Oi, tudo bem? Me chamo Guilherme\n"); /\* Para qualquer texto \*/

printf("Valor inteiro: %d.\n", 10); /\* Para números inteiros \*/

printf ("Valor real: %f. \n", 3.14159265); /\* Para números com casas decimais, aqui ele vai imprimir o máximo de números possível \*/

printf("Valor real com apenas duas casas: %.2f. \n", 3.14159265); /\* Para números decimais, mas vai imprimir somente 2 casas após a virgula (ponto) \*/

printf("Dado de texto: %c. \n", 'a'); /\* Para texto de somente um caractere\*/

printf("Dado de texto: %s. \n", "testando"); /\* Para textos \*/