**GABARITO DO MÓDULO 01 DE JAVA**

1. O compilador do Java distintamente de outras linguagens não transfigura o código fonte em executável, mas sim num arquivo intermediário, uma forma universal, que com a Máquina Virtual especifica o transforma em um executável para o dispositivo desejado.
2. Devido ao bytecode não ser ainda o executável, com as instruções já definidas, mas sim uma representação compacta e eficiente das instruções.
3. Estruturas condicionais são uma organização / ordem de caráter condicional, cujo objetivo é realizar determinada ação dependendo da resposta recebida, exemplo:

Ler GanharDoce;

Se GanharDoce for igual a ‘sim’ então Exiba Feliz, senão Exiba Triste;