|  |
| --- |
| Exercício 1 |
| 1) |
| 2) |
| 3)$ **javac NomedoCodigo.java** |
| 4)após a compilação (caso não ocorra erro) vai ser criado no diretório onde o código foi compilado um arquivo .class que pode ser executado usando o : $ **javac NomedoCodigo.class** |
| 5) São variáveis fora dos programas e aplicações que são acessíveis pelos programas e aplicativos e guardam informações sobre o ambiente em que eles se encontram , as variáveis de ambiente guardam informações sobre o ambiente atual, tanto pode ser do console/terminal em uso, como do usuário ou do sistema , exemplos são : COMPUTER , MINHA\_MAQUINA , USER , devjava, entre outros. |
| 6)Não |
| 7)Painel de controle -> propriedades do sistema ->avançado->variáveis de ambiente->nova em variáveis do sistema->criar uma das variáveis listadas acima |
| 8) É nele que se indica onde que foi instalado o JDK |