1. Crie um vetor capaz de armazenar 50 números inteiros. Em seguida faça o seu preenchimento automático com os números de 101 a 150, ou seja, na posição número 0 ponha 101, na posição 1 ponha o número 102, e assim sucessivamente.

Em seguida exiba os valores deste vetor:

R: JAVA

**public** **class** centena {

**public** **static** **void** main(String[] args) {

**int** centena[] = {101,102,103,104,105,106,107,108,109,110,111,112,113,114,115,116,117,118,119,120,121,122,123,124,125,126,127,128,129,130,131,132,133,134,135,136,137,138,139,140,141,142,143,144,145,146,147,148,149,150};

**for**(**int** num:centena) {

System.***out***.println(num);

}

}

}