import java.util.Arrays;

  import javax.swing.JOptionPane;

  class Main {

      public static void main(String[] args) {

    String valor;

  /\*String txtdado= "";

    String txtascii = "";

    String txtaddasc = "";

  \*/

    String txtfinal = "";

    valor= JOptionPane.showInputDialog("digite algo");

    for(int i = 0; i< valor.length(); i++){

    char caractere = valor.charAt(i);

  //int ascpast = caractere;

    int ascfinal = caractere + 10;

    String caracterefinal = Character.toString(ascfinal);

  /\*txtdado = txtdado +" "+ caractere;

    txtascii = txtascii + " "+ascpast;

    txtaddasc = txtaddasc +" "+ ascfinal;

  \*/

    txtfinal = txtfinal +" "+ caracterefinal;

    }

  /\*JOptionPane.showMessageDialog(null, txtdado);

    JOptionPane.showMessageDialog(null, txtascii);

    JOptionPane.showMessageDialog(null, txtaddasc);

  \*/

    JOptionPane.showMessageDialog(null, txtfinal);

  }

}