

CENTRO PAULA SOUZA

ETEC

Prof. Daniel

MATRIZ

```
public static void main(String[] args) {  
  
    // Nesta declaração de uma matriz chamada alunot não está definido um tamanho  
    String AluNot[] [];  
  
    // Posições da Matriz serão definidas dinamicamente no momento de execução do programa  
    AluNot = new String[3][2];  
  
    // Preenchimento das posições com strings (cadeia de caracteres)  
    AluNot[0][0] = "Alessandra";  
    AluNot[0][1] = "10.0";  
  
    AluNot[1][0] = "Daniel";  
    AluNot[1][1] = "9.5";  
  
    AluNot[2][0] = "Ana";  
    AluNot[2][1] = "10.0";  
  
    // Mostrando elementos da matriz  
    JOptionPane.showMessageDialog(null, "A nota do aluno " + AluNot[0][0] + " é " + AluNot[0][1]);  
    JOptionPane.showMessageDialog(null, "A nota do aluno " + AluNot[1][0] + " é " + AluNot[1][1]);  
    JOptionPane.showMessageDialog(null, "A nota do aluno " + AluNot[2][0] + " é " + AluNot[2][1]);  
    // MATRIZ COMEÇA NA POSIÇÃO 0  
}
```

BIBLIOGRAFIA

- Java - Como programar, Harvey M. Deitel
- www.caelum.com.br
- netbeans.org/index_pt_BR.html
- netbeans.org/kb/docs/java/quickstart_pt_BR.html
- www.ibm.com/developerworks/br/java/newto
- www.oracle.com/technetwork/java/index.html
- pt.wikibooks.org/wiki/Java/Introdução