 

Relatório Part.2

Engenharia de Software II

Gabriel Pereira 8150115

Nuno Josefino 8150189

Rafael Vieira 8150448



# Índice

[Índice 2](#_Toc532764774)

[Introdução 4](#_Toc532764775)

[Metódo removeDigitos 6](#_Toc532764776)

[Tabela ECP 6](#_Toc532764777)

[Tabela BVA 6](#_Toc532764778)

[Casos de teste 6](#_Toc532764779)

[Caso de teste 1 () 6](#_Toc532764780)

[Caso de teste 2 () 6](#_Toc532764781)

[Caso de teste 3 () 6](#_Toc532764782)

[Caso de teste 4 () 6](#_Toc532764783)

[Caso de teste 5 () 6](#_Toc532764784)

[Metódo removeCaracteresPont 7](#_Toc532764785)

[Tabela ECP 7](#_Toc532764786)

[Tabela BVA 7](#_Toc532764787)

[Caso de teste 7](#_Toc532764788)

[Caso de teste 1 () 7](#_Toc532764789)

[Caso de teste 2 () 7](#_Toc532764790)

[Caso de teste 3 () 7](#_Toc532764791)

[Caso de teste 4 () 7](#_Toc532764792)

[Caso de teste 5 () 7](#_Toc532764793)

[Caso de teste 6 () 7](#_Toc532764794)

[Metódo matrizOcorrencias 8](#_Toc532764795)

[Tabela ECP 8](#_Toc532764796)

[Tabela BVA 8](#_Toc532764797)

[Caso de teste 8](#_Toc532764798)

[Caso de teste 1 () 8](#_Toc532764799)

[Caso de teste 2 () 8](#_Toc532764800)

[Caso de teste 3 () 8](#_Toc532764801)

[Caso de teste 4 () 8](#_Toc532764802)

[Caso de teste 5 () 8](#_Toc532764803)

[Caso de teste 6 () 8](#_Toc532764804)

[Caso de teste 7 () 8](#_Toc532764805)

[Caso de teste 8 () 8](#_Toc532764806)

[Caso de teste 9 () 8](#_Toc532764807)

[Caso de teste 10 () 8](#_Toc532764808)

[Caso de teste 11 () 8](#_Toc532764809)

[Caso de teste 12 () 8](#_Toc532764810)

[Caso de teste 13 () 8](#_Toc532764811)

[Metódo matrizQuery 8](#_Toc532764812)

[Tabela ECP 8](#_Toc532764813)

[Tabela BVA 8](#_Toc532764814)

[Caso de teste 8](#_Toc532764815)

[Caso de teste 1 () 8](#_Toc532764816)

[Caso de teste 2 () 8](#_Toc532764817)

[Caso de teste 3 () 8](#_Toc532764818)

[Metódo verificarSemelhanca 9](#_Toc532764819)

[Tabela ECP 9](#_Toc532764820)

[Tabela BVA 9](#_Toc532764821)

[Caso de teste 9](#_Toc532764822)

[Caso de teste 1 () 9](#_Toc532764823)

[Caso de teste 2 () 9](#_Toc532764824)

[Caso de teste 3 () 9](#_Toc532764825)

[Caso de teste 4 () 9](#_Toc532764826)

[Caso de teste 5 () 9](#_Toc532764827)

[Metódo listaSim 9](#_Toc532764828)

[Tabela ECP 9](#_Toc532764829)

[Tabela BVA 9](#_Toc532764830)

[Caso de teste 10](#_Toc532764831)

[Caso de teste 1 () 10](#_Toc532764832)

[Caso de teste 2 () 10](#_Toc532764833)

[Caso de teste 3 () 10](#_Toc532764834)

[Caso de teste 4 () 10](#_Toc532764835)

[Caso de teste 5 () 10](#_Toc532764836)

[Caso de teste 6 () 10](#_Toc532764837)

[Caso de teste 7 () 10](#_Toc532764838)

[Caso de teste 8 () 10](#_Toc532764839)

[Metódo listaSimGrau 10](#_Toc532764840)

[Metódo listaSimMax 10](#_Toc532764841)

[Conclusão 10](#_Toc532764842)

# 

# Introdução

# Metódo removeDigitos

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Casos de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

# Metódo removeCaracteresPont

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

## Caso de teste 6 ()

# Metódo matrizOcorrencias

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

## Caso de teste 6 ()

## Caso de teste 7 ()

## Caso de teste 8 ()

Caso de teste 9 ()

## Caso de teste 10 ()

## Caso de teste 11 ()

## Caso de teste 12 ()

## Caso de teste 13 ()

## Metódo matrizQuery

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

# Metódo verificarSemelhanca

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

# Metódo listaSim

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

## Caso de teste 6 ()

## Caso de teste 7 ()

## Caso de teste 8 ()

# Metódo listaSimGrau

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

## Caso de teste 6 ()

## Caso de teste 7 ()

## Caso de teste 8 ()

# Metódo listaSimMax

## Tabela ECP

## Tabela BVA

## Caso de teste

## Caso de teste 1 ()

## Caso de teste 2 ()

## Caso de teste 3 ()

## Caso de teste 4 ()

## Caso de teste 5 ()

## Caso de teste 6 ()

## Caso de teste 7 ()

## Caso de teste 8 ()

# 

# Conclusão