

Resultado da Avaliação



Candidato: AGORA VAI

Tipo de prova: Java Spring JSF

Complexidade: medio

Total de respostas certas: 0

Total de respostas erradas: 5

Porcentagem de acertos: 0.00 %

Pergunta: 1 Java medium enunciado

```
public class Teste {  
    public static void main(String [] args) {  
        Conta minhaConta = new Conta();  
        minhaConta.saldo = 500.0;  
        Conta outraConta = minhaConta;  
        outraConta.saldo += 1000.0;  
        System.out.println(minhaConta.saldo);  
    }  
}
```

☐ A Imprime 1500.0

☐ B Imprime 500.0

☐ C Imprime 1000.0

☒ D Imprime 2000.0

☐ E Imprime 5000.0

Pergunta: 2 Spring medium enunciado

```
public class Teste {  
    public static void main(String [] args) {  
        Conta minhaConta = new Conta();  
        minhaConta.saldo = 500.0;  
        Conta outraConta = minhaConta;  
        outraConta.saldo += 1000.0;  
        System.out.println(minhaConta.saldo);  
    }  
}
```

☐ A Imprime 1500.0

☐ B Imprime 500.0

☐ C Imprime 1000.0

☐ D Imprime 2000.0

☒ E Imprime 5000.0

Pergunta: 3 Java medium enunciado

```
public class Teste {  
    public static void main(String [] args) {  
        Conta minhaConta = new Conta();  
    }  
}
```

```
        minhaConta.saldo = 500.0;
        Conta outraConta = minhaConta;
        outraConta.saldo += 1000.0;
        System.out.println(minhaConta.saldo);
    }
}
```

- ☒ A Imprime 1500.0
- ☐ B Imprime 500.0
- ☐ C Imprime 1000.0
- ☒ D Imprime 2000.0
- ☐ E Imprime 5000.0

Pergunta: 4 Spring medium enunciado

```
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
TESTE17 MEDIUM
```

- ☐ A Imprime 1500.0
- ☒ B TESTE17 MEDIUM
- ☐ C Imprime 1000.0
- ☐ D Imprime 2000.0
- ☒ E Imprime 5000.0

Pergunta: 5 Como é possível acessar o valor de um managed bean em uma página XHTML?

- ☒ A Através dos elementos `${bean.elemento}` na página
- ☒ B Através do elemento `#{bean.elemento}` na página
- ☐ C Através de um scriptlet (`<%=bean.elemento%>`)
- ☐ D Através de um scriptlet (`<%bean.elemento%>`)