



## RESOLUÇÕES DOS TRIVIAS

Vale ressaltar que todas as respostas eram aceitas em [case insensitive](#).

---

**Name:** Programming - 02

**Message:**

```
import java.util.*;
public class Test {
    public static void main(String[] args)
    {
        int[] x = { 1, 2, 3, 4 };
        int[] y = x;

        x = new int[2];

        for (int i = 0; i < x.length; i++)
            System.out.print(y[i] + " ");
    }
}
```

---

**Resolução:**

Novamente, para saber o output, só precisamos copiar, ajustar e rodar;

Utilizaremos o mesmo site: [JDoodle](#) para rodar o código:

```
1  import java.util.*;
2  public class Test {
3  public static void main(String[] args)
4  {
5      int[] x = { 1, 2, 3, 4 };
6      int[] y = x;
7
8      x = new int[2];
9
10     for (int i = 0; i < x.length; i++)
11         System.out.print(y[i] + " ");
12 }
13 }
```

Execute Mode, Version, Inputs & Arguments

JDK 11.0.4

## Result

compiled and executed in 0.291 sec(s)

```
/Test.java:4: error: illegal character: '\u2003'
  {
  ^
/Test.java:4: error: illegal character: '\u2003'
  {
  ^
/Test.java:5: error: illegal character: '\u2003'
  int[] x = { 1, 2, 3, 4 };
```

Image 1 - Compilador Online JAVA

Ajustando as identações:

```
1 import java.util.*;
2 public class Test {
3     public static void main(String[] args){
4         int[] x = { 1, 2, 3, 4 };
5         int[] y = x;
6
7         x = new int[2];
8
9         for (int i = 0; i < x.length; i++)
10             System.out.print(y[i] + " ");
11     }
12 }
```

Execute Mode, Version, Inputs & Arguments

JDK 11.0.4

**Result**  
compiled and executed in 0.981 sec(s)

```
1 2 |
```

Image 2 - Compilador JAVA Online 2

Respostas aceitas:

"1,2".

OBS.: Lembrando que a descrição do desafio pede para submetermos as respostas as separando por vírgula (,)

---

Referências:

[encurtador.com.br/hpCU6](https://encurtador.com.br/hpCU6)