

## Hint:

การแปลงข้อความเป็นตัวเลข

ตัวอย่าง

```
String str1 = "12.345";  
String str2 = "123";  
  
double x = Double.parseDouble(str1);  
int y = Integer.parseInt(str2);  
  
System.out.println(x + y);
```

การเปรียบเทียบข้อความ

```
String str = "Hello";  
  
if(str.equals("Hello"))  
    System.out.println("Equal");
```

การตรวจสอบว่าข้อความมีเครื่องหมายจุดอยู่หรือไม่

```
String str = "123.456";  
  
if(str.contains("."))  
    System.out.println("decimal");
```

การตรวจสอบอักขระในข้อความว่าเป็น ตัวเลข เป็นตัวอักษรพิมพ์ใหญ่ ตัวอักษรพิมพ์เล็ก

```
String str = "AbC5";  
  
if(Character.isDigit(str.charAt(3)))  
    System.out.println("Digit");  
  
if(Character.isUpperCase(str.charAt(0)))  
    System.out.println("Capital Letter");  
  
if(Character.isLowerCase(str.charAt(1)))  
    System.out.println("Small Letter");
```