

# Комментарии в коде

Комментарии в коде

# Комментарии в коде

Комментарии в коде

# Однострочные

```
//Some comment  
System.out.println("Message");
```

Комментарии в коде

# Однострочные

```
//Some comment  
System.out.println("Message");  
  
int value = 546; //In meters
```

Комментарии в коде

# Однострочные

```
//Some comment  
System.out.println("Message");  
  
int value = 546; //In meters  
  
//TODO: check this value!!!
```

Комментарии в коде

# Однострочные

```
//Some comment  
System.out.println("Message") ;  
  
int value = 546; //In meters  
  
//TODO: check this value!!!  
  
//System.out.println()
```

Комментарии в коде

# Многострочные

```
/*  
Многострочный комментарий  
с какой-то информацией  
*/
```

# Многострочные

```
/*  
Многострочный комментарий  
с какой-то информацией  
*/
```

В формате javadoc:

```
/**  
 * This variant is also for  
 * for multi-line comments  
 */
```



Комментарии в коде

# Правила комментирования

# Правила комментирования

- 1 Комментарии должно быть минимум

# Правила комментирования

```
//Устанавливаем значение id = 546  
int id = 546;
```

Комментарии не должны  
дублировать код!

# Правила комментирования

- 1 Комментарии должно быть минимум
- 2 Допускается временное комментирование ненужного кода с последующим раскомментированием или удалением

# Правила комментирования

- 1 Комментарии должно быть минимум
- 2 Допускается временное комментирование ненужного кода с последующим раскомментированием или удалением
- 3 Комментарии желательно писать на английском языке

# Правила комментирования

- 1 Комментарии должно быть минимум
- 2 Допускается временное комментирование ненужного кода с последующим раскомментированием или удалением
- 3 Комментарии желательно писать на английском языке
- 4 Комментарии должны быть краткие и чёткие, без лишней «воды» и лишних частей речи