Вариант 10

Составьте программу, которая по введенному вами K – числу грибов печатает фразу «Мы нашли в лесу K грибов», причем согласовывает окончание слова «гриб» с числом K. Количество грибов может быть любым целым числом: 1, 3, 34, 127 и т. д. Окончание фразы определяется значением последней цифры.

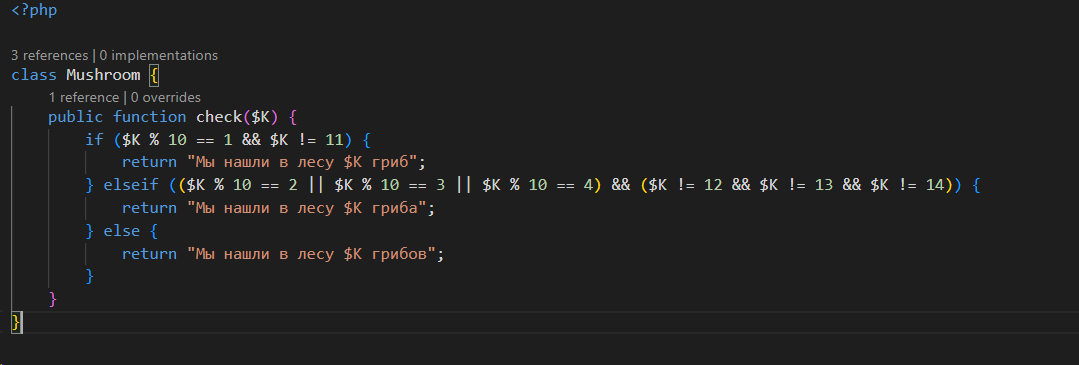
**Тест-кейсы**

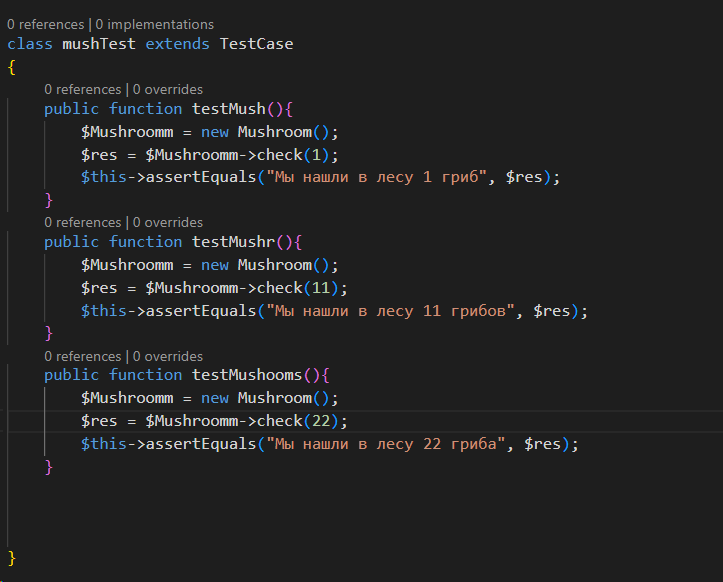
* 1. тест-кейс №1
  2. Ввод значения K = 1.
  3. Ожидаемый результат - " Мы нашли в лесу 1 гриб"
  4. Результат тестирования - " Мы нашли в лесу 1 гриб"

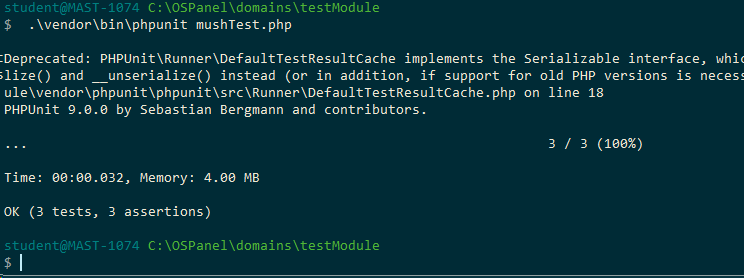
1. тест-кейс №2
2. Ввод значения K = 11.
3. Ожидаемый результат - " Мы нашли в лесу 11 грибов"
4. Результат тестирования - " Мы нашли в лесу 11 грибов"
5. тест-кейс №3
6. Ввод значения K = 22.
7. Ожидаемый результат - " Мы нашли в лесу 22 гриба"
8. Результат тестирования - " Мы нашли в лесу 22 гриба"

**phpUnit**

* Скрин разработанного класса к задаче.

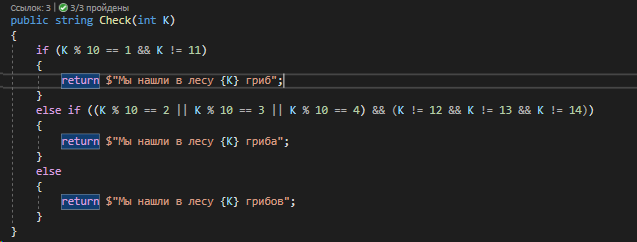


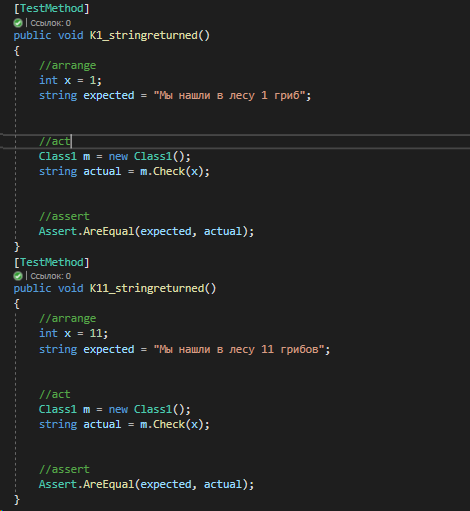
* Скрин разработанного автотеста. 
* Скрин результата тестирования.

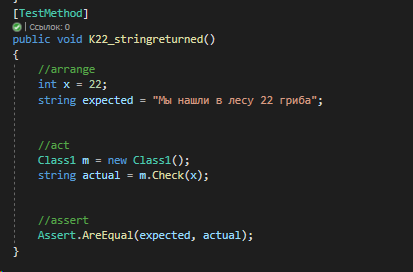


**C#**

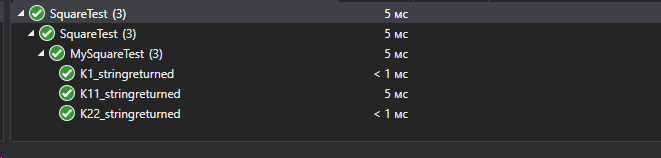
* Скрин разработанного класса к задаче.



* Скрин разработанного автотеста. 

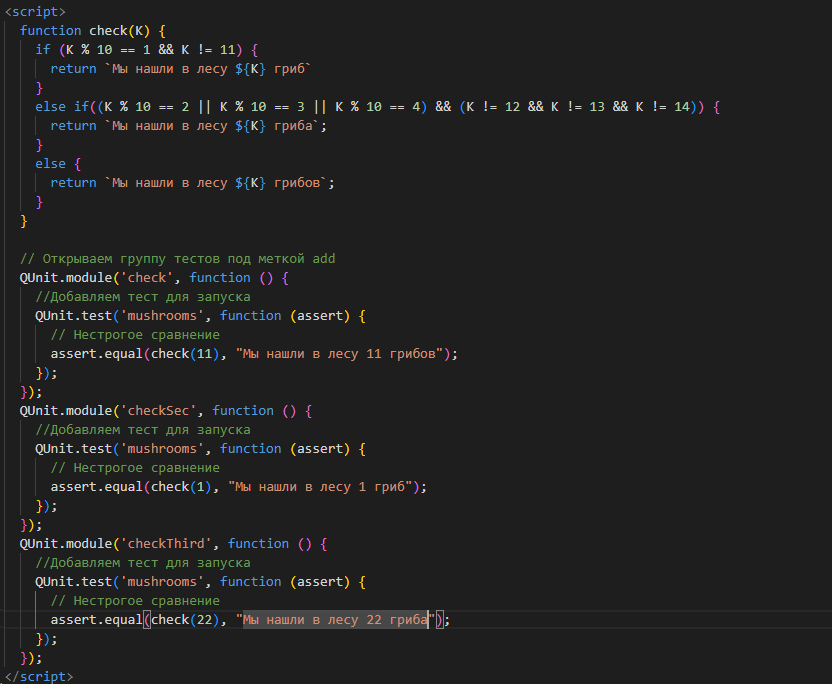


* Скрин результата тестирования.



**QUnit**

* Скрин функции, Скрин разработанного теста.



* Скрин результата тестирования.

