# Home Work \_7

## Материал к прочтению:

<https://replit.com/@NalyaShakirova/lesson7object#index.js>

<https://www.w3schools.com/js/js_object_definition.asp>

This may help to solve some coding challenges ->

Objects written as name value pairs are similar to:

* Associative arrays in PHP
* Dictionaries in Python
* Hash tables in C
* Hash maps in Java
* Hashes in Ruby and Perl

## Ссылка на код с урока:

<https://replit.com/@NalyaShakirova/lesson7object#index.js>

## Задания на закрепление *(можно и нужно обсуждать в группе):*

// ========== Easy

1 - <https://www.codewars.com/kata/514a7ac1a33775cbb500001e>

2 - <https://www.codewars.com/kata/571f1eb77e8954a812000837>

3 - <https://www.codewars.com/kata/527b3cd0492b6b15250060af>

4 - <https://www.codewars.com/kata/521cd52e790405a74800032c>

5 - <https://www.codewars.com/kata/56a29b237e9e997ff2000048>

6 - <https://www.codewars.com/kata/56d8ae9237123036d3001b54>

7 - <https://www.codewars.com/kata/5722b3f0bd5583cf44001000>

// =========== Middle

8 - <https://www.codewars.com/kata/57ced2c1c6fdc22123000316>

9 - <https://www.codewars.com/kata/5827acd5f524dd029d0005a4>

10 - <https://www.codewars.com/kata/58279e13c983ca4a2a00002a>

11 - <https://www.codewars.com/kata/571b6a4a7beb0a8ade0007a> x - нету

12 - <https://www.codewars.com/kata/57d001b405c186ccb6000304>

13 - <https://www.codewars.com/kata/5836dce6966f8d1d43000007>

14 - <https://www.codewars.com/kata/599db0a227ca9f294b0000c8>

15 - [www.codewars.com/kata/57ed4cef7b45ef8774000014](http://www.codewars.com/kata/57ed4cef7b45ef8774000014)

## Креативное задание\*:

### Создайте объект,

где будет храниться информация по сэндвичу и выведите ее в консоль( начинка, цена, хлеб, сыр …). Подумайте, возможно ли хранить данные на все виды сэндвичей в одном объекте или в разных, что более удобно в дальнейшем использовании.

### Проверьте оба файла;

с кофе и сэндвичем на наличие в обоих файлах функций. Они нам понадобятся для следующего урока