Funções vs métodos

Um método é um tipo específico de função, ele se parece e age como uma função, porém ele funciona de forma diferente, pertence a um tipo de data, e também é capaz de mudar o estado de uma entidade selecionada, enquanto a função é do código todo, pode soar meio confuso mas fica mais claro com exemplos práticos.

Em geral funções se parecem mais com algo assim:

result = function(arg)

Enquanto métodos são mais parecidos com isso, retornando um resultado:

result = data.method(arg)

O nome do método vem depois do nome da data que tem esse método, assim como na orientação a objetos em Java.