**Exercícios para praticar estrutura for**

1. Faça um contador que vai de 1 até 10
2. Faça um contador que vai de 10 até 1
3. Faça um contador que vai de 1 até o número que o usuário informar
4. Faça um contador que conte de onde o usuário quiser até onde ele quiser.
5. Fazer um Algoritmo que mostre o fatorial de um número.
6. Desenvolver um algoritmo que efetue a soma de todos os números ímpares que são múltiplos de três e que se encontram no conjunto dos números de 1 até 500.
7. Fazer um algoritmo que retorne se ele é ou não um número primo.
8. Faça um algoritmo que tenha 3 opções:

* 1 – Para contar de 1 ate 10
* 2 – Para contar de 10 ate 1
* 3 – sair