Universidade de Brasília Departamento de Ciência da Computação Disciplina: Métodos de Programação

Código da Disciplina: 201600

Métodos de Programação - 201600 Nome: Ana Beatriz Santos Pontes

Matrícula: 180012428

## Trabalho 2 - Testes

- 1. Se um número é válido: caso o resultado seja sucesso significa que o número possui todas as letras válidas nos algarismos romanos.
- 2. Se é um número maior que 1 caractere e válido: caso o resultado seja sucesso significa que o número possui mais de um algarismo romano e ainda é válido.
- 3. Se tem um número menor na frente do maior: caso o resultado seja sucesso significa que a subtração dos números está funcionando corretamente e o número colocado é um número que tem subtração e válido.
- 4. Se as letras são válidas: caso seja sucesso significa que todas as letras são maiúsculas e válidas.
- 5. Se algum é número: caso seja sucesso significa que os números colocados são todos romanos.
- 6. Se é um número maior que 3000: caso seja sucesso significa que os números colocados são menores ou iguais a 3000.
- 7. Um menor na frente e depois de um maior: caso sucesso significa que não tem nenhuma adição e subtração sendo feitas com o mesmo valor.