UNIVERSIDADE DE SÃO PAULO

ACH2001 - Introdução à Programação

Docente: Luciano Digiampietri

Discente: Juliana B Trevine nUSP: 10819311

ATIVIDADE SEMANAL 3

Exercício 1:

(1) pi: 4.0

(2) pi: 2.6666666666667

(3) pi: 3.46666666666667

(4) pi: 2.8952380952380956

(5) pi: 3.3396825396825403

Exercício 2:

```
static void cor(int identificador){
    final int VERDE = 1;
    final int AMARELO = 2;
    final int AZUL = 3;
    final int BRANCO = 4;
    switch( identificador ) {
        case VERDE: System.out.println("verde"); break;
        case AMARELO: System.out.println("amarelo"); break;
        case AZUL: System.out.println("azul"); break;
        case BRANCO: System.out.println("branco"); break;
        default: System.out.println("identificador inválido");
    }
}
```

Exercícios 3:

Imprimindo sequencia iniciando em 10