```
package curriculum;
/* @author Paulo.Bezerra
public class Curriculum {
   private void Contato() {
       String nome = "Paulo Henrique Bezerra";
       int idade = 28;
       String nascimento = "01-29-1990":
       String endereco = "Rua Paulo Egídio Carvalho - 595 · São Paulo, CEP
      04848-010"; String telefones = "(11) 98199-7228 - cel / (11)5526-8573 -
      cstring email = "pauloh2012sul@@gmail.com";
       String github = "https://phbrazil.github.io/PauloBezerra/";
   }
   private String Sobre() {
       String sobre = "Paulo é Analista de Sistemas/Suporte Pleno com experiência profissional de 5 anos em implantação de sistemas, "
             uriação e alteração de relatórios de análise de performance e gerencial no ramo logístico (MIS), +
            + "com manipulação de dados extraídos de base SQL. Possui ampla experiência com o pacote Office, "
            + "especialmente com Excel o qual possui grande conhecimento em criação e manutenção de templates de indicadores de "
            + "desempenho. Atuou por mais de 1 ano como assistente administrativo na Deloitte, por 6 meses como analista de suporte "
            + "na Nestlé e atualmente atua desde 2014 no Suporte da Ernst & Young atuando também na área de gerenciamento de "
            + "indicadores de performance.";
       return sobre;
  private void Experiencia() {
       String EY = "ANALISTA DE SUPORTE PLENO - Junho 2014 - Atualmente "
            + "Atua desde 2014 como analista de suporte remoto a sistemas da EY em plataforma Windows, Mac, IOS e Android. Atualmente"
            + " também é responsável por criar, alterar e publicar todos relatórios gerenciais e indicadores de performance e '
            + "desempenho em LATAM, desenvolvidos em Excel e VBA, e apresentar junto a liderança Global. É responsável também por "
            + "desenvolver, em linguagem Java e banco de dados MySQL e PostgreSQL, aplicativos internos para otimizar e diminuir '
            + "o tempo de atendimento do Suporte em melhorias de processos.";
       String Nestle = "ANALISTA DE SERVICE DESK - Outubro 2013 - Maio 2014"
            + "Atuou com suporte a problemas e solicitações diárias em escritório, com pacote Office, acessos a rede ou sistemas específicos, "
            + "dúvidas referentes a processos internos, abertura de chamados de alta prioridade devido a demanda do negócio e otimização e "
            + "melhoria de processos.";
       String FlashCourier = "ANALISTA DE IMPLANTAÇÃO - Novembro 2008 - Outubro 2013"
            + "Atuou como analista de implantação e homologador de sistemas, levantando informações, requisitos, criando escopos e layouts "
            + "de sistemas a serem implantados, homologação dos mesmos garantindo a integridade e funcionalidade do que foi solicitado, '
            + "criação de modelos de relatórios MIS com foco em acompanhamento de performance e definição de estratégia.";
       String Deloitte = "ASSISTENTE ADMINISTRATIVO - Outubro 2006 - Julho 2008"
            + "Atuou como office boy interno Menor Aprendiz, responsável pelo controle de material geral de escritório e auxilio em "
            + "atividades rotineiras do departamento.";
   private boolean Educação() {
       boolean cursando = true;
       String curso = "Tecnologia em Análise e Desenvolvimento de Sistemas no Senac São Paulo - Conclusão 2019";
       return cursando;
   private void Cursos() {
       String cursos = "ITIL V3 Foundations - License 02345622-01-7N9D\n"
            + "English Language - CNA\n"
            + "COBIT 5 Foundations - Green Treinamentos\n"
            + "Excel Charting - EY University\n"
```

```
+ "Excel VBA - EY University\n"
          + "Excel - Nível Avançado - EY University\n"
+ "Big Data Foundation - ITCerts\n"
           + "InfoSec Foundation - ITCerts\n"
          + "Cloud Security Foundation - ITCerts\n"
          + "Data Security Specialist";
 }
 private String Habilidades() {
      String skills = "Java\n"
+ "MYSQL\n"
            + "PostgreSQL\n"
            + "HTML5\n"
           + "CSS3\n"
           + "BOOTSTRAP\\mathbf{n}"
            + "AdobePhotoShop\n"
           + "GitHub\n"
           + \text{"Linux} \backslash n \text{"}
            + "Windows\n"
            + "MacOS\n"
            + "ETL\n"
            + "MS Excel/VBA - DashBoards automation\\mathbf{n}"
           + "MS Office\n";
      return skills;
 }
  public static void main(String[] args) {
       Curriculum curriculo = new Curriculum();
}
```