## Centro Universitário UNA Usabilidade, Desenvolvimento Web, Mobile e Jogos

Professor Daniel Henrique Matos de Paiva



# Lista de Exercícios I

### **Considerações Iniciais:**

Esta lista de exercício deve:

- Ser realizada em equipes de até 06 alunos.
- Ser entregue no prazo proposto.
- Ter os algoritmos pedidos escritos em linguagem JavaScript/Html/CSS.
- Ter todos os algoritmos devidamente identados.

#### Exercícios:

- Crie sua conta pessoal na plataforma GitHub: https://github.com
- 2. Siga no mínimo 10 colegas de classe.
- 3. Coloque aqui o link para o seu perfil do GitHub: URL: <a href="https://github.com/erick-alexsandro">https://github.com/erick-alexsandro</a>
- 4. Explique as vantagens de se utilizar a linguagem de programação JavaScript na atualidade: Além da facilidade de seu uso em ambas alas, froentend e backend, trata-se uma linguagem que é suportada por uma enorme variedade de navegadores. Deve-se também ser observado sua grande variedade de documentação, sendo uma linguagem extremamente fácil de aprender-se.
- 5. Explique as vantagens de se utilizar a linguagem de programação PHP na atualidade: Trata-se de uma linguagem que oferece integração nativa com banco de dados como MySQL e PostgreSQL. Além de

continuar sendo uma escolha popular para desenvolvimento web até hoje.

- 6. Crie um repositório chamado "lista-01-udwmj-2024".
- 7. Crie um código na linguagem JavaScript e suba para o repositório criado.

## Centro Universitário UNA Usabilidade, Desenvolvimento Web, Mobile e Jogos



- Professor Daniel Henrique Matos de Paiva
  - **8. Explique o código JavaScript criado anteriormente:** Trata-se de um código que apenas loga no console a frase "Só um oi mesmo rsrs".
  - 9. Crie um código na linguagem PHP e suba para o mesmo repositório.
  - **10. Explique o código criado em PHP:** Trata-se de um código que apenas imprime a frase "Só um oi mesmo rsrs" na página php.
  - 11. Coloque aqui o link do seu repositório:

URL: <a href="https://github.com/erick-alexsandro/lista-01-udwmj-2024">https://github.com/erick-alexsandro/lista-01-udwmj-2024</a>

12. Envie esta lista respondida no Google ClassRoom.