ibmec		AP1
Curso:	Ciência de Dados e Inteligência Artificial	
Disciplina:	Projeto em Ciência de Dados I	
Professora:	Tamara Simões	
Data: 28/09/2025		Valor: 10 pontos

QUESTÃO 1 (10 pontos)

Link para o protótipo do Figma: Clique aqui

A plataforma *Borcelle* passou por uma reformulação de design em sua plataforma! Foi disponibilizado a você um protótipo do Figma (disponível acima) e uma estrutura básica de pastas e arquivos (repositório do GitHub), que deve ser mantida.

Diante desse cenário, você deve fazer a reprodução do protótipo para <u>Desktop</u>, utilizando o arquivo *style.css* (que já está criado) e <u>buscando a máxima semelhança possível</u> do que foi desenvolvido pelo time de UI. Para isso, **cumpra os requisitos a seguir**, **sem realizar nenhuma alteração no arquivo HTML**:

- a) Elimine espaços internos e externos que aparecem de forma padrão em alguns elementos HTML, utilizando o seletor universal. Da mesma maneira, faça com que os tamanhos das caixas não sejam alterados em caso de inserção de bordas. (1 ponto)
- b) Aplique a imagem de fundo corretamente. (0,5 ponto)
- c) Declare todas as cores utilizando variáveis. Utilize apenas estas variáveis ao aplicar cores em todo o projeto.
 (1 ponto)
- d) Utilizando valores absolutos e relativos definidos por você, além de trabalhar com a propriedade *display* que julgar mais adequada, faça com que *header* e *main* estejam posicionados conforme o Figma. Trabalhe com as propriedades de tamanho para se aproximar do resultado. Para cumprir toda a letra c), não é permitido utilizar as propriedades *margin*, *position* e *padding*. (1 ponto)
- e) Estilize os elementos filhos de *header*, sem utilizar *margin*, *position* ou *padding*, para que o título e o conjunto de links fiquem nas extremidades esquerda e direita de *header*, respectivamente. (2 pontos)
- f) Aplique os estilos necessários para que o último link, *Log In*, fique destacado conforme o protótipo. (0,5 ponto)
- g) Faça a aplicação dos devidos espaços e tamanhos entre os elementos filhos de *main* e dos filhos de *login-form*, para se aproximar, ao máximo possível, do indicado no Figma. Neste caso, pode-se utilizar *margin* ou *padding*. (1 ponto)
- h) Adicione um espaço do lado esquerdo para deslocar os *placeholders* da esquerda para a direita. (0,5 ponto)
- i) Utilizando as propriedades associadas a *position*, faça com que os ícones de usuário e senha estejam posicionados internamente ao input, conforme o protótipo. (1 ponto)

- j) Faça a formatação correta dos links *Forgot password?* e *or Sign Up*. Além do indicado pelo Figma, faça com que o efeito sublinhado apareça nos dois links quando o mouse passar sobre eles. (1 ponto)
- k) Faça a formatação correta de todos os textos e links. Todos utilizam a fonte *Poppins* (já importada no HTML), mas utilizam tamanhos, pesos e estilos diferentes. Observe o Figma e siga o protótipo. (1 ponto)

Ao final, tire um print do seu resultado final no navegador e cole na pasta do projeto.