Título: Quiz Ligação Covalente

Alunos: Geovana Sizinio dos Santos, Yanni Santos Gotardo, Marielly Santos Almeida

Professores: Alba Rogeria, Peterson Lobato, Cristian Almeida, Eduardo Cabruzzi

Introdução:Bem-vindo ao nosso emocionante quiz sobre ligação covalente! Neste quiz, você terá a oportunidade de testar seus conhecimentos sobre esse importante conceito da química. O quiz foi desenvolvido em Python, utilizando a biblioteca Pygame para criar uma experiência interativa e divertida.

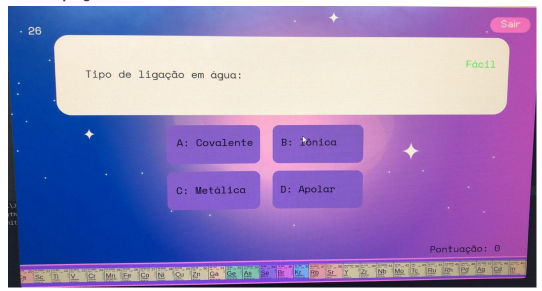
Objetivo: O objetivo deste quiz é avaliar o conhecimento dos participantes por meio de perguntas desafiadoras e variadas. Projetado para testar a compreensão em diferentes áreas, o quiz sobre ligação covalente abrange conceitos fundamentais e aplicações práticas. Buscamos não apenas medir o conhecimento prévio, mas também estimular o aprendizado ativo, encorajando os participantes a pensar criticamente e aprofundar seus conhecimentos. Ao oferecer uma experiência educativa envolvente, o quiz visa fornecer uma oportunidade de aprendizado interativo e reforço conceitual.

Telas e Explicação (Inserir a imagem de cada tela e explicar as funcionalidades)

Tela inicial do quiz



• Tela das perguntas



Tela de créditos



• Tela de venceu quiz



• Tela de perdeu quiz



Conclusão:

No quiz de ligação covalente no pygame, os participantes tiveram a oportunidade de testar seus conhecimentos sobre as características e propriedades das ligações covalentes de uma forma interativa e divertida. O quiz proporcionou uma experiência prática na identificação e classificação de diferentes tipos de ligações covalentes, ajudando os jogadores a aprimorar seu entendimento sobre esse conceito químico. Foi uma forma eficaz e envolvente de aprender sobre ligações covalentes e sua relevância na química.