Microatividade 1: Nessa primeira atividade tive uma experiência interessante pois praticamente não usei o mouse, usando mais o teclado tive a impressão e já uma familiaridade de como é ser programador.

Microatividade 2: Aqui a sensação de estar programando foi ainda maior, pude digitar minha primeira linha e ter contato direto com a famosa linguagem Python.

Microatividade 3: Nessa missão tive uma visão geral do Python, pude ver questões sobre criar e executar scripts, foi muito interessante.

Microatividade 4: Nessa missão fui juntando as anteriores e colocando em prática tudo o que fui aprendendo, foi a hora de colocar a mão na massa e já executar alguns códigos de variáveis.

Microatividade 5: Nessa missão aprendi na prática como utilizar variáveis com dados em textos na linguagem Python, muito maneiro o resultado é incrível quando os comandos inseridos no computador vão tomando vida.

Missão Prática Desvendando a Caixa Preta

Após ter feito as microatividades me senti seguro sobre o que fazer e como executar o que foi pedido na missão, porém me encontrei confuso em relação a variável (str) e (int) onde foram apresentados erros, me fazendo voltar até a micro atividade 4 até entender melhor, consegui o entendimento e após isso concluir a missão com êxito. Foi muito boa a sensação de ter programado e ter desenvolvido um programa ainda que simples.