

# MATRIZ PAIR

Oguz Acar (2023)



5 competências para o bom uso da Inteligência Artificial Generativa:

1. **FORMULAÇÃO DO PROBLEMA:** identificar, analisar e formular o problema. Traduzir o que se espera da ferramenta de IA.
2. **EXPLORAÇÃO:** selecionar a ferramenta de IA mais adequada para a tarefa em questão.
3. **EXPERIMENTAÇÃO:** experimentar a ferramenta por meio de tentativa e erro, avaliando os resultados.
4. **PENSAMENTO CRÍTICO:** saber avaliar se as informações e argumentos gerados estão adequados e corretos.
5. **DISPOSIÇÃO PARA REFLETIR:** adotar uma prática reflexiva e examinar nossos sentimentos e reações em relação a esse uso.

Para esse desenvolvimento de competências, o autor sugere o uso da matriz PAIR (problema, AI, interação e reflexão)

**01**

## PROBLEMA

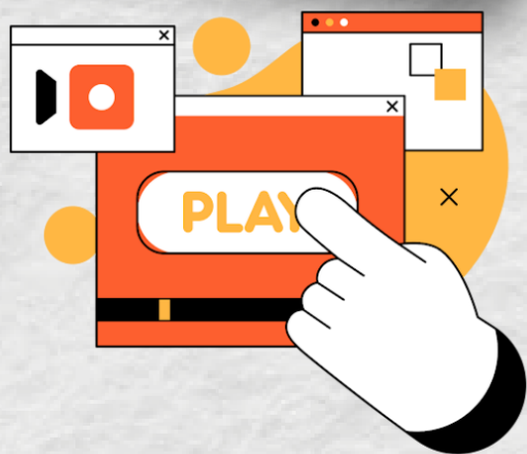
Identifique o problema principal, seus componentes e suas dificuldades.



**02**

## AI

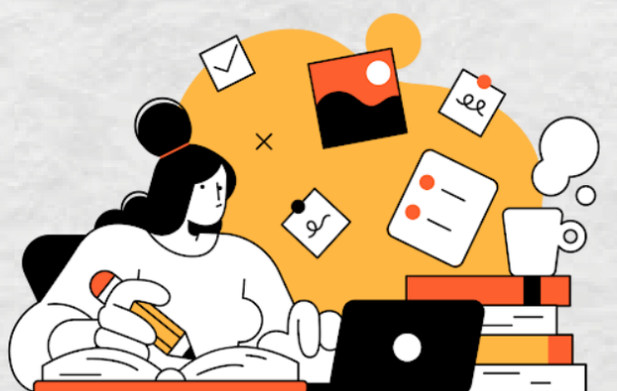
Selecione as ferramentas de IA mais adequadas para o seu problema.



**03**

## INTERAÇÃO

Experimente interagir de modos diferentes com a IA e avalie os resultados criticamente.



**04**

## REFLEXÃO

Avalie como a IA auxiliou ou atrapalhou a resolução do seu problema. Reflita como você se sentiu colaborando com ela.