PERFIL DO PARTICIPANTE	

Por favor, responda às perguntas abaixo antes de iniciar o experimento. Suas respostas são confidenciais e serão utilizadas apenas para fins de pesquisa.

Qual sua experiência anterior com programação?
( ) Nunca programei antes da disciplina atual
( ) Já estudei programação em outras disciplinas e fui aprovado
( ) Já estudei programação em outras disciplinas e fui reprovado
( ) Já estudei programação por conta própria
( ) Outra (especifique):
Ao analisar um código novo, qual estratégia você costuma utilizar?
( ) Leio o código linha por linha tentando entender
( ) Procuro identificar a saída antes de entender os detalhes
( ) Executo no computador para ver o que acontece
( ) Outra (especifique):
Por que você estuda programação?
( ) Porque é obrigatório na grade do curso
( ) Porque gosto, independentemente de estar na grade
( ) Porque considero importante para minha formação
( ) Outro (especifique):
Quando você analisa um código, costuma anotar ou representar algo para ajudar na
compreensão?
( ) Sim, faço esquemas, anotações ou fluxogramas
( ) Às vezes, dependendo da dificuldade
( ) Não costumo fazer esse tipo de anotação

O experimento que você realizará contém 8 (oito) problemas organizados em 4 (quatro) categorias. Indique abaixo a ordem em que você pretende resolver os problemas. Se for seguir a ordem sequencial apresentada, marque com um "X".

Ordem	Categoria	Descrição
	Correção	Correção de erros sintáticos e semânticos de um código.
	Funcionalidade	Analisar um código e elaborar um enunciado.

## Justifique a sua escolha: