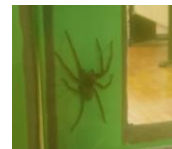


<b>Professor:</b>	<b>Disciplina:</b>
<b>Aluno:</b>	<b>Número:</b>
<b>Data:</b>	<b>Conceito:</b>

Android é  
um chuchu!

## Desafio PHP: Sistema de Controle de Ferramentas

Você foi contratado(a) para desenvolver um sistema simples de **Cadastro e Controle de Ferramentas** para um almoxarifado do Bloco 5. Sua missão é colocar tudo pra rodar com PHP e MySQL!



### Banco de Dados

1. Crie um banco de dados chamado: `almoxarifado`
2. Dentro desse banco, crie uma tabela chamada `ferramentas`, com os seguintes campos:
  - o `cod_ferramenta` (chave primária, pode ser auto-incremento)
  - o `nome_ferramenta` (nome da ferramenta)
  - o `marca_ferramenta` (marca da ferramenta)

### Sistema PHP

Agora, crie os seguintes arquivos PHP com seus respectivos formulários HTML e funcionalidades:

- `index.php`  
👉 Página inicial com links para o cadastro e a listagem de ferramentas.
- `inserir.php`  
📝 Formulário para **cadastrar uma nova ferramenta** e salvar os dados no banco.
- `lista.php`  
📋 Página que **lista todas as ferramentas cadastradas**, com opção de excluir.
- `excluir.php`  
🗑️ Responsável por **excluir uma ferramenta** com base no código passado pela URL (via GET).

Use Bootstrap ou um pouquinho de CSS pra deixar a interface mais amigável, se quiser ir além!