**Desenvolva a Tabela Comparativa das Estruturas de Repetição:**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Característica** | **PARA-FAÇA** | **ENQUANTO** | **FACA-ENQUANTO** |
| Quando é melhor usá-la? | **É mais adequada quando se sabe o número exato de repetições que precisam ser realizadas** | **Em casos onde não se sabe a quantidade de vezes que deve ser**  **repetido**  **e pode não ser necessário executar o conteúdo do bloco**  **interno** | **Em casos onde não se sabe a quantidade de vezes que deve ser**  **repetido e em que conteúdo do bloco interno deve ser executado pelo menos uma vez** |
| Precisa de contadora para funcionar? | **Na maioria das vezes sim** | **Não é obrigatório** | **Não é obrigatório** |
| Pode causar *loop* infinito? | **não** | **Sim** | **sim** |
| Qual o mínimo de execuções das instruções a serem repetidas possível? | **Pelo menos uma** | **0** | **Pelo menos uma vez** |
| O que precisa acontecer para a estrutura parar de executar as instruções a serem repetidas? | **quando a condição de termo é alcançada.** | **Quando condição especificada na estrutura precisa se tornar falsa.** | **Quando condição especificada na estrutura precisa se tornar falsa.** |