

TS.1 Desenvolva o Grafo de Controle para o Testes de Caixa Branca e seguinte procedimento:

1: INICIO

2: Se A=B então

3: A:=A+1;

4: Senão

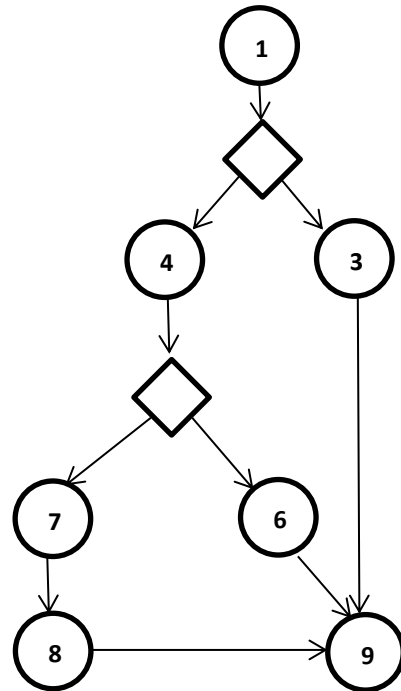
5: if B = C então

6: B := B+1;

7: senão

8: B := B -1;

9: FIM;



TS.2 Desenvolva 5 casos de testes para a seguinte interface. Contendo Condição, Abordagem(etapas) e Critério de Aceitação

The image shows a payment interface with the following elements:

- Email input field with an envelope icon.
- Card number input field with a card icon.
- MM / YY input field with a calendar icon.
- CVC input field with a lock icon.
- Remember me checkbox.
- Pay \$73.50 button.

1. Cadastro de e-mail

- **Condição:** Realizando um pré-cadastro de seu e-mail e seus dados pessoais.
- **Abordagem:** Devem ser usados e-mails incorretos para autenticação com combinações incorretas/invalidas.
- **Critério de aceitação:** O processo deve apresentar um erro quando não estiver fornecido o e-mail correto e uma nova chance de tentativa.

2. Validação do cartão

- **Condição:** Realizando um pré-cadastro de seu e-mail, seus dados pessoais e do cartão.
- **Abordagem:** Devem ser usadas numerações incorretas de cartões.
- **Critério de aceitação:** O processo deve apresentar um erro quando não fornecido os dados do cartão, uma nova chance de tentativa ou recadastro dos dados.

3. Vencimento do cartão

- **Condição:** Data de vencimento do cartão deve ser validada conforme o cadastro.
- **Abordagem:** Inserir datas incorretas.
- **Critério de aceitação:** O processo deve apresentar um erro quando não fornecido a data de vencimento valida, retornando para uma nova tentativa ou recadastro dos dados.

4. CVC incorreto

- **Condição:** O CVC deve ser validado conforme o cadastro.
- **Abordagem:** Inserir números incorretos.
- **Critério de aceitação:** O processo deve apresentar um erro quando não fornecido o código valido, retornando para uma nova tentativa ou recadastro dos dados.

5. Finalização da compra

- **Condição:** Validação das informações, aprovar a compra.
- **Abordagem:** Criar um usuario incorreto ou invalido.
- **Critério de aceitação:** O processo deve apresentar um erro quando fornecido um usuario inexistente, retornando para uma nova tentativa ou alteração dos dados.