

TABELA DA 4 NA OUTRA PÁGINA.

QUESTÃO 3  
Classes de Equivalência

Condição de Entrada	Classes Válidas	Classes inválidas
Código de Barras	Composto apenas de números e ter tamanho exato de 13 caracteres.  Valores limites: “0123456789012”	Composto de letras, números, caracteres especiais;  Ter tamanho menor do que 13 ou maior do que 13.  Valores limites: “0123456789ab” Valores limites: “0123456789abcd” Valores limites: “0123456789abc” Valores limites: “0123456789””
Quantidade(x)	$0 < x < 1001$ . Quantidade esta entre no mínimo 1 e no máximo 1000.  Valores limites: $X = 10$ ;	$X < 0$ . X ser menor do que 0; Valores limites: $X = -5$ ;  $X > 1000$ . X ser maior que 1000. Valores limites: $X = 1050$ ;

QUESTÃO 4  
Tabela de decisão

Combinações									
Restrições	E-mail não vazio	F	V	V	V	V	V	V	V
	Senha não vazio	-	F	V	V	V	V	V	V
	E-mail no formato	-	-	F	V	V	V	V	V
	Senha com mais de 4 caracteres	-	-	-	F	V	V	V	V
	E-mail cadastrado	-	-	-	-	F	V	V	V
	Senha correta	-	-	-	-	-	F	V	V
	Usuário admin	-	-	-	-	-	-	F	V
	Usuário normal	-	-	-	-	-	-	-	F
Efeitos	E-mail/senha não podem ser vazio	V	V						
	E-mail fora do formato			V					
	A senha tem ao menos 4 caracteres				V				
	Usuário não existe					V			
	Senha incorreta						V		
	Logado como normal							V	
	Logado como admin								V