### Análise do Valor Limite

### Casos de teste

СТ	Valor de entrada	Resultado esperado	Classe de Equivalência
CT01	faltas > 25% * carga horária	Reprovado por Falta	CE07 à CE12
CT02	(nota1 + nota2)/2 < 3.0	Reprovado por Média	CE01 à CE06
CT03	3.0 <= (nota1 + nota2)/2 < 6.0	Recuperação	CE01 à CE06
CT04	faltas <= 25% * carga horária	Aprovado	CE07 à CE12
CT05	(nota1 + nota2)/2 >= 6.0	Aprovado	CE01 à CE06

Valores Limite

Aprovado

Faltas = 25% da carga horária

Nota = 6.0

Recuperação

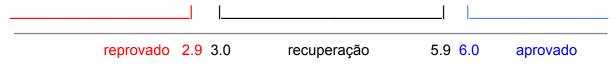
Nota = 3.0 e 5.9

Reprovado

Falta = 26% da carga horária

Nota = 2.9

# Valores Limite Nota



# Valores Limite Falta

aprovado 25% 26% reprovado

# Onde:

<sup>\*\*</sup>CT\*\* = Caso de Teste, seguido de um valor sequencial;

<sup>\*\*</sup>Valor de entrada\*\* é o valor informado para a variável;

<sup>\*\*</sup>Resultado esperado\*\* é o resultado que se espera da execução da função;

<sup>\*\*</sup>Classe de Equivalência\*\* é a identificação de qual classe de equivalência está sendo exercitada pelo caso de teste.