

## Projeto CEIPS

**Documento de Especificação Suplementar**

## Tabelas de Atributos

Identificador Nome

1	Resolver Equação de Primeiro Grau
---	-----------------------------------

Descrição

O sistema deve ser capaz de, dada uma equação de primeiro grau com uma variável em incógnita “x”, exibir o valor de x para que essa equação seja verdade.

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
Esperado	Matheus Peron	Cliente	Edson da Costa

Identificador Nome

2	Resolver Equação de Segundo Grau
---	----------------------------------

Descrição

O sistema deve ser capaz de, dada uma equação de segundo grau com uma variável em incógnita “x”, exibir os valores de x para que essa equação seja verdade.

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
Esperado	Matheus Peron	Cliente	Gustavo Batistic

Identificador Nome

3	Resolver Inequação de Primeiro Grau
---	-------------------------------------

Descrição

O sistema deve ser capaz de, dada uma inequação de primeiro grau com uma variável em incógnita “x”, exibir os valores possíveis de x para que essa inequação seja verdade.

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
Esperado	Gustavo Batistic	Cliente	Edson da Costa

Identificador Nome

4	Resolver Inequação de Segundo Grau
---	------------------------------------

Descrição

O sistema deve ser capaz de, dada uma inequação de segundo grau com uma variável em incógnita “x”, exibir os valores possíveis de x para que essa inequação seja verdade.

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
------	------------------	-------	-------

Esperado	Gustavo Batistic	Cliente	Guilherme Atihe
----------	------------------	---------	-----------------

Identificador Nome

5	Informar caso a equação não possa ser resolvida
---	---

Descrição

O sistema deve ser capaz de informar o usuário caso a equação inserida não possa ser resolvida.
---

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
Inesperado	Edson da Costa	Desenvolvedores	Guilherme Atihe

Identificador Nome

6	Exibir a resolução passo a passo
---	----------------------------------

Descrição

O sistema deve ser capaz de informar, passo a passo, a resolução das equações e inequações inseridas pelo usuário.
--

Kano	Responsabilidade	Fonte	Autor
Esperado	Guilherme Atihe	Cliente	Matheus Peron

## Matriz de Rastreabilidade

D = Dependente R = Relacionado

ID	1	2	3	4	5	6
1					D	D
2					D	D
3					D	D
4					D	D
5						
6						