

SÍMBOLO DE ESTADOS

Cada estado representa uma "posição" na leitura da palavra de entrada.

estados com saldo insuficiente

<q0> Este é o estado inicial. É o estado onde ainda não foram inseridas moedas/notas na máquina.

<q1>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver realizado a ação correspondente à inserção de apenas uma moeda de R\$ 1,00.

<q2>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 2,00 na máquina.

<q3>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 3,00 na máquina.

<q4>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 4,00 na máquina.

<q5>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 5,00 na máquina.

estados com saldo exato

<q6>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 6,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo exato e sem possibilidade de troco.

<q7>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 7,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo exato e sem possibilidade de troco.

<q8>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 8,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo exato e sem possibilidade de troco.

estados com saldo excedente

<q9>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 9,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo e com possibilidades de troco.

<q10>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 10,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo e com possibilidades de troco.

<q11>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 11,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo e com possibilidades de troco.

<q12>Este é o estado em que a máquina deve se encontrar quando o usuário tiver inserido uma quantia equivalente a R\$ 12,00 na máquina e o doce pode ser comprado com o saldo e com possibilidades de troco.

<a1> Este será o estado em que a máquina se encontrará quando o usuário já tiver inserido uma quantidade de moedas/notas suficiente para a compra do tipo do doce a. Neste estado o usuário só pode optar pelo doce a.

 Este será o estado em que a máquina se encontrará quando o usuário já tiver inserido
 uma quantidade de moedas/notas suficiente para a compra do tipo do doce b. Neste estado o
 usuário ainda não optou pelo doce a e b.

<c1> Este será o estado em que a máquina se encontrará quando o usuário já tiver inserido uma quantidade de moedas/notas suficiente para a compra do tipo do doce c. Neste estado o usuário ainda não optou pelo doce a, b e c.

<af> Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado <a1>.

<aft> Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado <a1> com troco.

 Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado

 stado

 compra é o do estado
 comp

 Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado

b1> com troco.

<cf> Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado <c1>.

<cft> Este estado será alcançado quando o usuário concordar que o doce com possibilidade de compra é o do estado <c1> com troco.

SÍMBOLO DO ALFABETO

Alfabeto de entrada - Σ ={1,2,4,a,b,c}: é um conjunto de símbolos, onde cada um destes símbolos está

associado à uma ação realizada pelo usuário.

- 1 Inserção de moeda de R\$ 1,00
- 2 Inserção de moeda de R\$ 2,00
- 5 Inserção de moeda de R\$ 5,00
- a Pode escolher do tipo de doce A, em que o preço é R\$ 6,00
- b Pode escolher do tipo de doce B, em que o preço é R\$ 7,00
- c Pode escolher do tipo de doce C, em que o preço é R\$ 8,00
- n confirma a escolha do produto a e está com o valor exato
- nt confirma a escolha do produto a e devolve com troco

Doce A sem troco,

Doce A com troco

Doce B sem troco,

Doce B com troco

Doce C sem troco,

Doce C com troco.

previamente escolhida.