



Testes Problema #2

Rotina de testes para o segundo problema.

TESTE 1: APRESENTAÇÃO TELA INICIAL



SEJA MUITO
--BEM-VINDO(A)--

<< SELECIONAR >>
B1 B2 B3

--MENU INICIAL--
<< >>



TESTE 2: ALTERNÂNCIA ENTRE TELAS



--MENU INICIAL--
<< >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

UNID ATUAL
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

TEMP ATUAL
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

TESTE 2: ALTERNÂNCIA ENTRE TELAS



SITUACAO SENSOR
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

MON CONT UNID
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

MON CONT TEMP
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

TESTE 2: ALTERNÂNCIA ENTRE TELAS



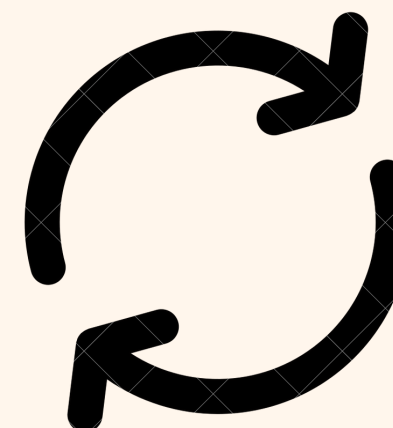
SAIR DO PROGRAMA
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3



--MENU INICIAL--
<< >>



BOTÃO 1



BOTÃO 3

TESTE 3: QUANTIDADE DE SENSORES



BOTÃO 1



BOTÃO 1

SITUACAO SENSOR
<< SELECIONAR >>

00 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

...

15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

...

31 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



BOTÃO 3



BOTÃO 3



BOTÃO 3

TESTE 4: SENSOR AUSENTE



SITUACAO SENSOR
<< SELECIONAR >>



Botão 2

00 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

SENSOR AUSENTE
SAIR: B3



Botão 2

01 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

SENSOR AUSENTE
SAIR: B3



Botão 2

31 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

SENSOR AUSENTE
SAIR: B3

TESTE 5: SENSOR PRESENTE



SITUACAO SENSOR
<< SELECIONAR >>



Botão 2

00 --> SENSOR
SELECIONAR: B2

SENSOR AUSENTE
SAIR: B3

○
○
○

15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



Botão 2

SENSOR: OK
SAIR: B3

○
○
○

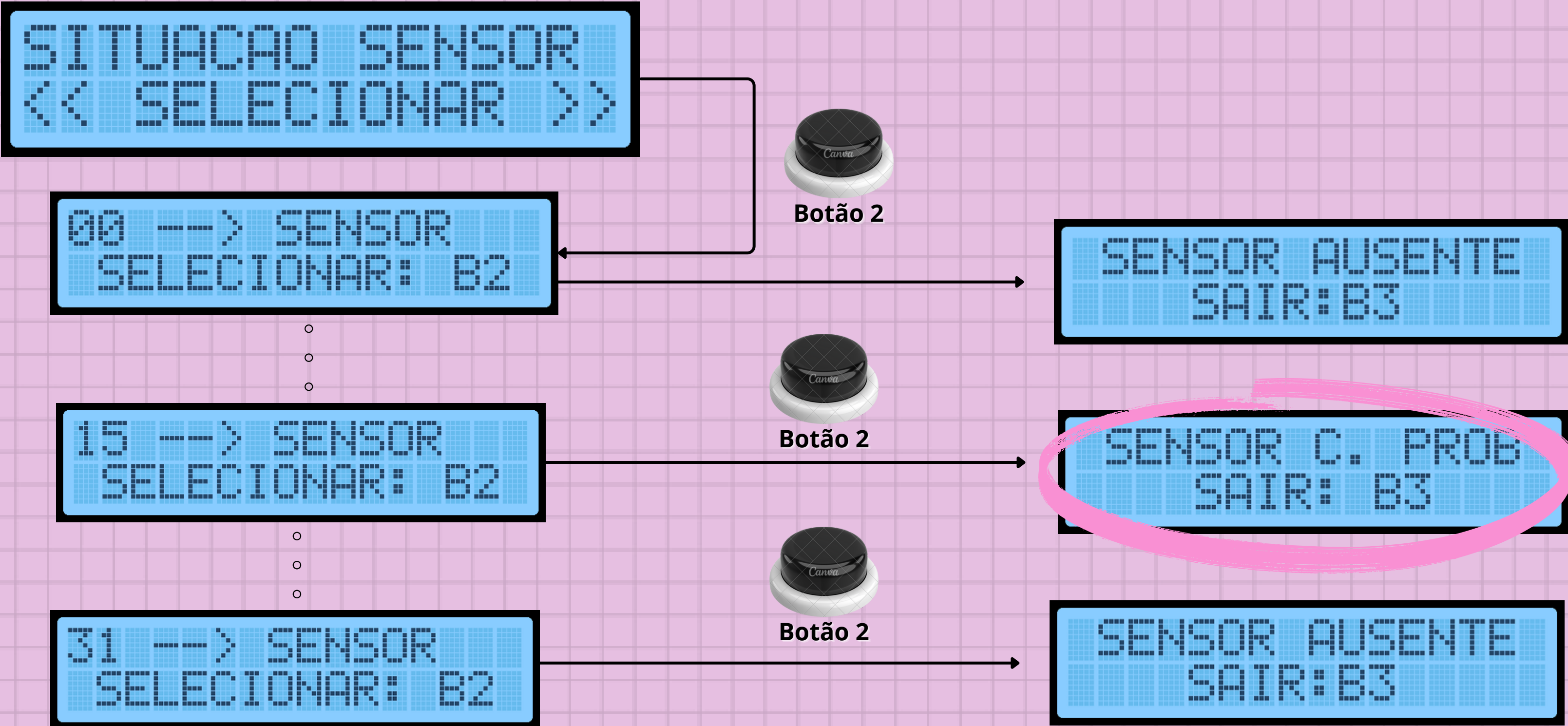
31 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



Botão 2

SENSOR AUSENTE
SAIR: B3

TESTE 6: TIRAR SENSOR 15





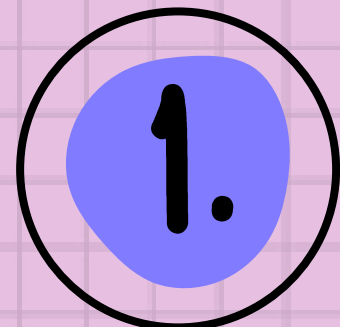
TESTE 7: VERIFICAR UMIDADE ATUAL



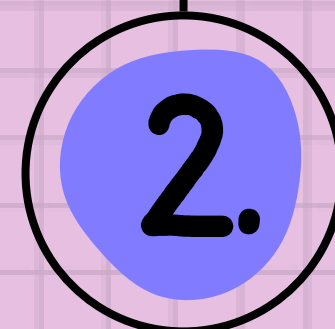
15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



BOTÃO 2



SELECIONAR



SELECIONAR SENSOR



BOTÃO 2

40% --> UNIDADE
SAIR: B3

UNID ATUAL
<< SELECIONAR >>



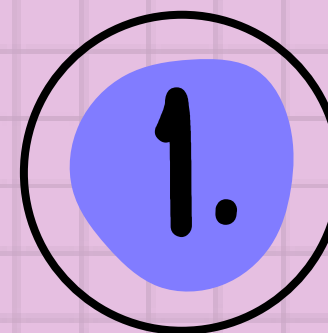
TESTE 8: SAIR DA UMIDADE ATUAL



40% --> UNIDADE
SAIR: B3



BOTÃO 3



UNID ATUAL
<< SELECIONAR >>



TESTE 9: VERIFICAR A TEMPERATURA ATUAL



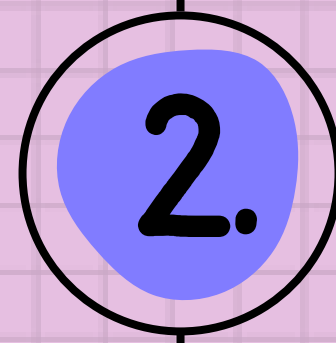
15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



BOTÃO 2



SELECIONAR



SELECIONAR SENSOR



BOTÃO 2

22C --> TEMPERATU
SAIR: B3

TEMP ATUAL
<< SELECIONAR >>



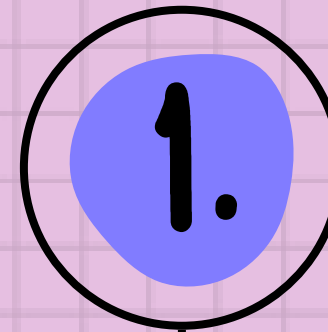
TESTE 10: SAIR DA TEMPERATURA ATUAL



22C -> TEMPERATU
SAIR: B3



BOTÃO 3



TEMP ATUAL
<< SELECIONAR >>



TESTE 11: TIRAR SENSOR NO MOMENTO DE VERIFICAR UMIDADE ATUAL



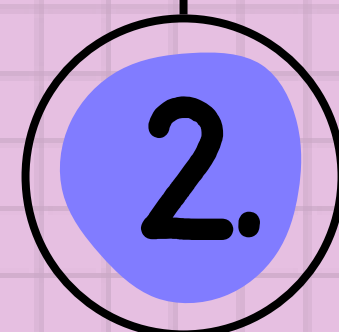
15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



BOTÃO 2



SELECIONAR



SELECIONAR SENSOR



BOTÃO 2

SENSOR C. PROB
SAIR: B3

UNID ATUAL
<< SELECIONAR >>



TESTE 12: TIRAR SENSOR NO MOMENTO DE VERIFICAR TEMPERATURA ATUAL



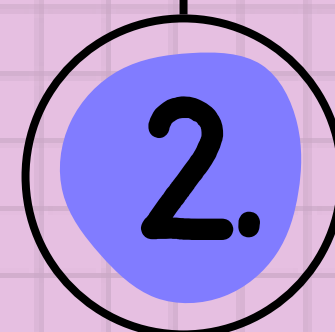
15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



BOTÃO 2



SELECIONAR



SELECIONAR



BOTÃO 2

SENSOR C. PROB
SAIR: B3

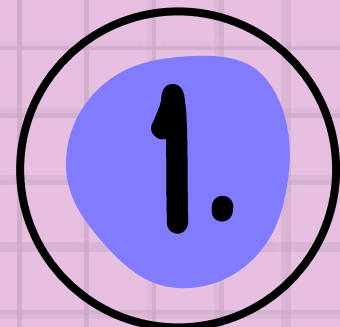
TEMP ATUAL
<< SELECIONAR >>



TESTE 13: SENSORIAMENTO CONTÍNUO DE TEMPERATURA



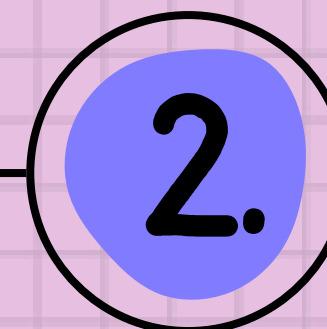
BOTÃO 2



SELECIONAR

NON CONT TEMP
<< SELECIONAR >>

15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



SELECIONAR

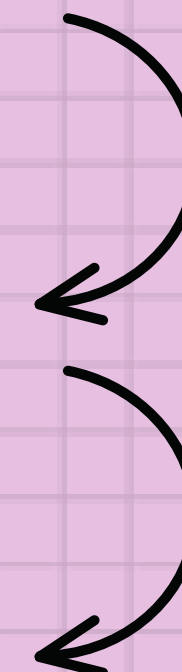


BOTÃO 2

23C --> TEMPERATU
SAIR: B3

AGUARDE ATT

22C --> TEMPERATU
SAIR: B3





TESTE 14: DESATIVAR SENSORIAMENTO CONTÍNUO DE TEMPERATURA



BOTÃO 3

SAIR

(CLICAR E SEGURAR)

1.

23.0 -> TEMPERATURA
SAIR: B3

AGUARDE ATT

22.0 -> TEMPERATURA
SAIR: B3



CONT. DESATIVADO
VOLTANDO AO MENU

--MENU INICIAL--
<< >>



TESTE 15: SENSORIAMENTO CONTÍNUO DE UMIDADE



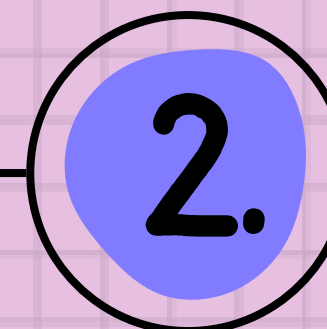
BOTÃO 2



SELECIONAR

NON CONT UNID
<< SELECIONAR >>

15 --> SENSOR
SELECIONAR: B2



SELECIONAR

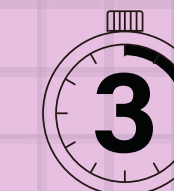


BOTÃO 2

39% --> UNIDADE
SAIR: B3

AGUARDE ATT

40% --> UNIDADE
SAIR: B3

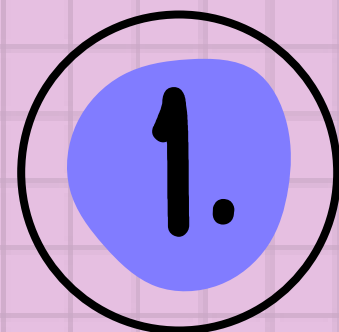




TESTE 16: DESATIVAR SENSORIAMENTO CONTÍNUO DE UMIDADE



BOTÃO 3



SAIR
(CLICAR E SEGURAR)

40% --> UNIDADE
SAIR: B3

AGUARDE ATT

39% --> UNIDADE
SAIR: B3



CONT. DESATIVADO
VOLTANDO AO MENU

--MENU INICIAL--
<< >>



TESTE 17: TIRAR SENSOR NO SENSORIAMENTO CONTÍNUO



TIRAR O SENSOR 15

1.

40% --> UNIDADE
SAIR: B3

AGUARDE ATT

39% --> UNIDADE
SAIR: B3



SENSOR C. PROB
SAIR: B3



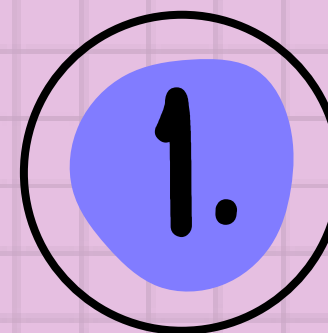
TESTE 18: SAIR DA TELA SAIR DO PROBLEMA



SENSOR C. PROB
SAIR: B3



BOTÃO 2



FOI UM PRAZER
VOLTE SEMPRE



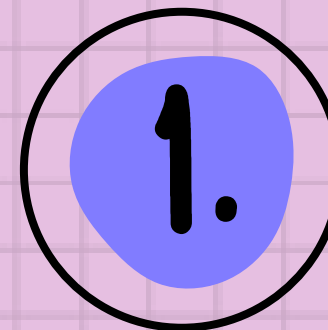
TESTE 19: SAIR DO PROGRAMA



SAIR DO PROGRAMA
<< SELECIONAR >>



BOTÃO 2



— MENU INICIAL —
<< >>

**MUITO
OBRIGADA**

