EXERCÍCIO 1 - TROCAR A LÂMPADA

- 1. Pegar uma escada.
- 2. Subir a escada com a lâmpada nova.
- 3. Tirar a lâmpada antiga.
- 4. Rosquear a lâmpada nova até que ela fique firme no bocal.
- 5. Descer da escada.
- 6. Acender a luz.

EXERCÍCIO 2 - SACAR DINHEIRO

- 1. Já estando em frente ao caixa eletrônico insira o cartão na entrada do cartão.
- 2. Selecione a operação Saque no caixa apertando no botão que está ao lado da opção saque.
- 3. Selecione quantos reais quer sacar apertando os botões do caixa.
- 4. Coloque sua senha do cartão clicando nos botões que ficam ao lado do número da sua senha.
- 5. Retire o dinheiro que irá sair do caixa.
- 6. Retire o cartão.

EXERCÍCIO 3 - CALCULAR A MÉDIA ARITMÉTICA ENTRE DUAS NOTAS

- 1. Receba os valores referentes às duas notas do aluno.
- Some todos os valores e divida pela quantidade de provas que o aluno fez.Se o resultado da divisão dessas notas for menor que 7 a situação do aluno é REPROVADO, caso contrário, APROVADO.

ALGORITMO
DECLARE NOTA1, NOTA2, R NUMERICO
ESCREVA "DIGITE A NOTA 1 E A NOTA 2: "
LEIA NOTA1, NOTA2
R = (NOTA1 + NOTA2) / 2
SE R < 7
ENTÃO ESCREVA "REPROVADO"
SENAO ESCREVA "APROVADO"
FIM ALGORITMO

