

beecrowd | 5236

# 25 - P2 - WHILE

Por João Paulo, 🇧🇷 Brazil

**Timelimit: 1**

Simule um caixa eletrônico que só aceita notas de 10 e 50. Faça um programa que continue pedindo o valor do saque até que o usuário digite um múltiplo de 10. Após receber um valor válido, deve ser exibido a quantidade mínima de notas que caixa deve liberar.

## Entrada

Leia números inteiros até ser informado um número múltiplo de 10.

## Saída

Para cada valor não múltiplo de 10, informe "Valor invalido". Para o valor válido, informe quantas notas de 50 e 10 o caixa eletrônico deve liberar, conforme exemplo abaixo.

Samples Input	Samples Output
75	Valor invalido
81	Valor invalido
103	Valor invalido
140	2 notas de R\$ 50.00 4 notas de R\$ 10.00
570	11 notas de R\$ 50.00 2 notas de R\$ 10.00