

Problema: senhas

senhas.c
senhas.cpp
senhas.java

Para abrir um cofre, é preciso digitar duas senhas, nesta ordem: 8294 e 2071. Você deve fazer um programa que permita abrir o cofre somente quando forem informadas as duas senhas corretas na ordem.

Entrada:

A entrada contém uma série de tentativas para se entrar com as duas senhas. A entrada finaliza quando as duas senhas corretas forem informadas.

Saída:

A saída deve informar a frase "COFRE ABERTO" depois que as duas senhas corretas forem informadas. Cada vez que houver um erro, o programa deve responder "SENHA INCORRETA".

Exemplo:

Entrada	Saída
8294 2071	COFRE ABERTO

Entrada	Saída
8373 1010 8294 2071	SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA COFRE ABERTO

Entrada	Saída
8294 8373 1010 2071	SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA COFRE ABERTO

Entrada	Saída
9188 3039 2910 8294 8373 1010 2071	SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA SENHA INCORRETA COFRE ABERTO