Básico

Princípios Básicos



Leia um número inteiro que representa um código de DDD para discagem interurbana. Em seguida, informe à qual cidade o DDD pertence, considerando a tabela abaixo:



Des	DDD
Bı	61
Sa	71
Sa	11
Rio	21
Juiz	32
Ca	19
V	27
Belo	31

Se a entrada for qualquer outro DDD que não esteja presente na tabela acima, o programa deverá informar: DDD nao cadastrado

Entrada

A entrada consiste de um único valor inteiro.

Saída

Imprima o nome da cidade correspondente ao DDD existente na entrada. Imprima DDD nao cadastrado caso não existir DDD correspondente ao número digitado.

Exemplo de	Exemplo de
Entrada	Saída
11	Sao Paulo

```
Desafios
```

```
SALVAR
                                                                      Ó
   using System;
1
2
3
    class DDD ⟨
5
        static void Main(string[] args) {
                int ddd = Convert.ToInt32(Console.ReadLine());
 8
                switch (ddd)
10
                     case 61:
11
12
                         Console.WriteLine("Brasilia");
13
                         break;
                     case 71:
                                                           //complete os DDD's corretame
14
                         Console.WriteLine("Salvador");
15
16
                         break:
17
                     case 11:
18
                         Console.WriteLine("Sao Paulo");
                         break;
19
20
                     case 21:
21
                         Console.WriteLine("Rio de Janeiro");
22
23
                     case 32:
                         Console.WriteLine("Juiz de Fora");
24
```

EXECUTAR TESTES TESTES

2 / 2 Testes de abertos tiveram sucesso. Clique em "ENTREGAR DESAFIO" para executar todos os testes e finalizar esse desafio.

