

# Divisão



Faça um programa que leia dois números reais  $A$  e  $B$  digitados pelo teclado e imprima a divisão de  $A$  por  $B$ .

## Entrada

A entrada consiste de dois números reais  $A$  e  $B$ , um em cada linha.

## Saída

A saída do seu programa deve ser um número real  $S$ , representando a divisão de  $A$  por  $B$  com precisão de 2 casas decimais.

Exemplos de Entrada	Exemplos de Saída
5 2	2.50
10 2	5.00

Traduzido por **Arthur Freitas**

## Detalhes

[✈ ESCREVER SOLUÇÃO](#)
[🧩 SUBMISSÕES](#)
[👤 COMUNIDADE](#)
[📖 ANOTAÇÕES](#)
[🔍 ME MOSTRE A SOLUÇÃO](#)

**Tempo Limite:** 1 second(s)

**Limite de Memória:** 256 mb

**XP:** 10

**Cronômetro:** 

Adicionado por : **Thiago Nepomuceno**

**Resolvido por:** 2537 usuários

**No Neps desde:** 31/03/2018

