

D012:絶対値を求めよ

D012:絶対値を求めよ

制限時間カウント
タイムアップ!

-100から100までの整数 n が与えられるので、絶対値を出力して下さい。

例えば

```
-10
```

と入力された場合

```
10
```

と出力して下さい。

評価ポイント

10回のテストケースで、正答率、実行速度、メモリ消費量をはかり得点が決まります。より早い回答時間で提出したほうが得点が高くなります。

- 複数のテストケースで正しい出力がされるか評価 (+50点)
- 解答までの速さ評価 (+50点)

入力される値

入力は以下のフォーマットで入力されます。

```
n
```

n は整数

入力値最終行の末尾に改行が1つ入ります。

標準入力からの値取得方法は[こちら](/guide/samplecode.html)をご確認ください (/guide/samplecode.html)

期待する出力

入力された整数 n の絶対値を出力して下さい。

最後は改行し、余計な文字、空行を含んではいけません。

条件

すべてのテストケースで以下の条件を満たします。

$-100 \leq n \leq 100$

n は整数

-1

出力例1

1

入力例2

15

出力例2

15

値取得・出力のサンプルコード (/guide/samplecode)
各言語のバージョン、環境情報 (/guide/language)

解答欄

使用する言語

制限時間カウント タイムアップ



1 // 自分の得意な言語で
2 // Let's チャレンジ!!

動作確認で使うテストケースを選択

提出前動作確認

→入力値を自由に試す (paiza.IO) <https://paiza.io/ja/projects/new>

コードを提出する

一度提出すると修正できません



IT/WEBエンジニア向けプログラミング転職サイト「paiza (パイザ) 転職」。あなたの技術力をスキルチェックで判定・可視化、他社でも通用する実力があるかどうかの腕試しができます。さらに、必要なランクを満たせば書類選考不要で面接を100%保証。実力がある人ほど転職活動が有利になるサービスです。

ツイート いいね! 7,285

コンテンツ

スキルチェック (/challenges)
中途エンジニア求人 (/career/job_offers)
中途インタビュー (/career/features)
転職成功ガイド (/career/advice)
ぱいじょ! (/paijo)

paizaについて

paizaとは (/guide/career)
運営会社 (<https://paiza.co.jp>)
サイトマップ (/guide/sitemap)

採用ご担当者様へ

中途求人掲載はこちら (/guide/keisai)

ブログ・SNS

paiza開発日誌(Blog) (<http://paiza.hatenablog.com/>)
 Twitter (https://twitter.com/paiza_official)
 Facebook (<https://www.facebook.com/pages/paiza/116685535171645>)

お困りの方はこちら

(<https://paizasupport.zendesk.com/>)


ゲームイベント
(/paiza_game_history)


新卒求人掲載はこちら
(/guide/keisai_student)


第二新卒求人掲載はこちら
(/guide/keisai_en_try)

paizaについて、気になる点やご意見がある方はこちら


ご意見を送信する


(/student)


(/career)


(/en_try)


(/works)


(https://paiza.io/)


(https://paiza.cloud/)

利用規約 (/guide/kiyaku)

プライバシーポリシー (/guide/policy)

Copyright Paiza, Inc. All rights reserved.