

問題 1 – Hello? Hallo?

(5 分)

問題敘述

你遇到了一個人。你認為他不是美國人就是德國人，但是你無法確定是哪個。請根據他問候你的話，用相同的語言回應他。

輸入格式

輸入只有一行

如果他是美國人，他會說 “I am *Name*”，其中 *Name* 是他的名字。

如果他是德國人，他會說 “Ich bin *Name*”，其中 *Name* 是他的名字。

輸出格式

輸出只有一行

如果他是美國人，請回應 “Hello, *Name*”，其中 *Name* 是他的名字。“Hello,”與“*Name*”之間以空白間隔。

如果他是德國人，請回應 “Hallo, *Name*”，其中 *Name* 是他的名字。“Hallo,”與“*Name*”之間以空白間隔。

資料範圍

Name 的長度至少有 1 並且不會超過 10。*Name* 只會包含英文字母。

輸入範例 1

Ich bin V

輸出範例 1

Hallo, V

輸入範例 2

I am y

輸出範例 2

Hello, y

輸入範例 3

Ich bin fk

輸出範例 3

Hallo, fk

範例說明

注意到 **Hello** 和 **Hallo** 是不同的。

在第一筆與第三筆範例中，他是德國人。

在第二筆範例中，他是美國人。

Q1: Hello? Hallo?

(5 points)

Description

You encounter a person. You think that he must be either an American or a German, but you can not so sure. With the greeting he says to you, please reply to him in the same language.

Input Format

There is only one line.

If he is an American, he will say "I am *Name*", where *Name* is his name.

If he is a German, he will say "Ich bin *Name*", where *Name* is his name.

Output Format

You should print only one line.

If he is an American, you should reply "Hello," and "*Name*" separated by a space, where *Name* is his name.

If he is a German, you should reply "Hallo, " and "*Name*" separated by a space, where *Name* is his name.

Data Range

The length of *Name* will be at least 1 and not exceed 10. *Name* will only contain English alphabet.

Input Example 1

Ich bin V

Output Example 1

Hallo, V

Input Example 2

I am y

Output Example 2

Hello, y

Input Example 3

Ich bin fk

Output Example 3

Hallo, fk

Example Explanation:

Notice that there's difference between **Hello** and **Hallo**.

In Example 1 and Example 3, he is a German.

In Example 2, he is an American.