Question 1

Not answered

Mark 0.00 out of 10.00

[Date]

Khai báo kiểu dữ liệu $\underline{\text{cấu trúc}}$ (lớp) biểu diễn ngày tháng năm.

Nhập vào ngày tháng năm, hãy viết hàm (phương thức) tính và hiển thị ngày kế tiếp của ngày tháng năm vừa nhập (ngày tháng năm biểu diễn dưới dạng dd/mm/yyyy).

Nếu ngày tháng năm không tồn tại, in ra dòng chữ INVALID.

Đầu vào

Đầu vào từ bàn phim chứa dữ liệu ngày, tháng, năm dưới dạng dd/mm/yyyy.

Đầu ra

In ra màn hình ngày kế tiếp của ngày vừa nhập dưới dạng dd/mm/yyyy. Nếu ngày tháng không tồn tại, in ra INVALID.

For example:

Input	Result	
14/11/2016	15/11/2016	

Answer:

Reset answer

```
#include <iostream>
    using namespace std;
 3
 4 ▼ struct date{
 5
        int day, month, year;
 6
    };
 8
   ///Hàm tính và trả về ngày kế tiếp của ngày hiện tại
    ///Hàm không làm thay đổi giá trị của ngày hiện tại
 9
10 v
   date getNextDay(const date &currentDate){
        // them code cua ban o day
11
12
13
14 v int main() {
        // them code cua ban o day
15
    }
16
17
```

	Input	Expected	Got	
~	14/11/2016	15/11/2016	15/11/2016	~

	Input	Expected	Got	
~	28/02/2017	01/03/2017	01/03/2017	~
~	31/01/2017	01/02/2017	01/02/2017	~
~	31/04/2017	INVALID	INVALID	~

Passed all tests! 🗸

Back to Course