

Câu Hỏi 1

Đúng

🚩 Đặt cờ

Cho hàm sau tính tổng các số từ 1 đến 10,

```
int getSum()
{
    int sum = 0;
    for (int i = 1; i <= 10; ++i)
        sum = sum + i;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

☒ a. Có



☐ b. Không

Câu Hỏi 2

Đúng

🚩 Đặt cờ

Cho hàm sau tính tổng các phần tử trong vector numbers,

```
int getSum(vector<int> numbers)
{
    int sum = 0;
    for (int i: numbers)
        sum = sum + numbers[i];
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

☐ a. Có

☒ b. Không



Câu Hỏi 3

Đúng

🚩 Đặt cờ

Đoạn chương trình sau in ra dòng chữ "Hello World".

```
#include
int main()
{
    cout << "Hello World";
    return 0;
}
```

Chương trình trên bị lỗi ở dòng nào?

Chọn câu:

- ☐ a. Chương trình không bị lỗi
- ☐ b. Dòng 2
- ☒ c. Dòng 4
- ☐ d. Dòng 5

**Câu Hỏi 4**

Đúng

🚩 Đặt cờ

Cho hàm sau tính tổng của tích các số nguyên dương không vượt quá 10,

```
int getSum()
{
    int sum = 0;
    for (int i = 1; i <= 10; ++i)
        for (int j = 1; j <= 10; ++i)
            sum = sum + i * i;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

- ☒ a. Không
- ☐ b. Có



Câu Hỏi 5

Đúng

 Đặt cờ

Cho hàm sau tính **tổng các số** từ 1 đến 10,

```
int getSum()
{
    int sum;
    for (int i = 1; i <= 10; ++i)
        sum = sum + i;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

☒ a. Không☐ b. Có**Câu Hỏi 6**

Đúng

 Đặt cờ

Cho hàm sau tính **tổng của tích** các số nguyên dương không vượt quá 10,

```
int getSum()
{
    int sum = 0;
    for (int i = 1; i <= 10; ++i)
        for (int j = 1; j <= 10; ++j)
            sum = sum + i * j;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

☒ a. Có☐ b. Không

Câu Hỏi 7

Đúng

🚩 Đặt cờ

Cho hàm sau tính tổng các phần tử trong vector numbers,

```
int getSum(vector<int> numbers)
{
    int sum = 0;
    for (int i: numbers)
        sum = sum + i;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có đưa ra kết quả chính xác không?

Chọn câu:

☐ a. Không

☒ b. Có

**Câu Hỏi 8**

Đúng

🚩 Đặt cờ

Cho hàm sau tính tổng các số từ 1 đến 10,

```
int getSum()
{
    int sum = 0;
    for (i = 1; i <= 10; ++i)
        sum = sum + i;
    return sum;
}
```

Hỏi đoạn chương trình này có bị lỗi không?

Chọn câu:

☐ a. Không

☒ b. Có

