

```
#include <iostream>
#include <stdio.h>
#include <math.h>
#include <stdlib.h>
using namespace std;

int main()
{
    float a;
    float b;

    scanf_s("%f", &a);
    scanf_s("%f", &b);

    if (a>b) {
        float o = 2 * a + 2 * b;
        printf("O = %f", o);
    }
    else {
        float p = a * b;
        printf("P = %f", p);
    }
}
```

}