#include <iostream>  
#include <cstdio>  
using namespace std;  
int max\_of\_four(int a, int b, int c, int d)  
{  
 if(a>b&&a>c&&a>d)  
{  
        cout<<a;         
}  
else if(b>a&&b>c&&b>d)  
{  
        cout<<b;  
}  
else if(c>b&&c>a&&c>d)  
{  
        cout<<c;  
}  
else  
{  
        cout<<d;  
}  
return 0;  
}  
int main()  
{  
    int a, b, c, d,max;  
    cin>>a>>b>>c>>d;  
    max=max\_of\_four(a,b,c,d);  
}