MAXMIN

Viết chương trình tìm số lớn nhất và bé nhất của bốn số nguyên: a, b, c, d.

Input: a, b, c, d. $(-10^{18} \le a, b, c, d \le 10^{18})$.

Output: 2 số nguyên là số lớn nhất và nhỏ nhất trong 4 số.

Ví dụ:

INPUT	OUTPUT
1 4 2 3	4 1