

**Câu 2. Phân số lớn nhất (2 điểm).**

Cho 4 số nguyên dương  $a, b, c, d$ . Hãy chọn 2 trong 4 số  $a, b, c, d$  để 2 số đã chọn tạo thành phân số có giá trị lớn nhất.

**Dữ liệu vào:** Đọc từ tệp MAX.INP gồm 1 dòng chứa 4 số  $a, b, c, d$  ( $1 \leq a, b, c, d \leq 10^9$ )

**Dữ liệu ra:** Ghi ra tệp MAX.OUT giá trị 2 số đã chọn dưới dạng phân số *tử/mẫu*.

**Ví dụ:**

MAX.INP	MAX.OUT
3 2 5 8	8 2
7 4 15 9	15 4