

Phương trình bậc nhất

Giải và biện luận phương trình bậc nhất một ẩn $ax + b = 0$.

Dữ liệu vào:

Gồm 2 số nguyên a, b ghi trên một dòng, cách nhau bởi một hoặc nhiều dấu cách.

Dữ liệu ra:

Nếu phương trình vô nghiệm, ghi ra VONGHIEM, nếu phương trình có hữu hạn nghiệm, ghi ra các nghiệm của phương trình dạng số thập phân với quy cách làm tròn đến hàng phần trăm, nếu phương trình có vô số nghiệm, ghi ra R.

Ví dụ:

Dữ liệu vào:

0 0

Dữ liệu ra:

R

Dữ liệu vào:

1 2

Dữ liệu ra:

-2.00

Dữ liệu vào:

0 2

Dữ liệu ra:

VONGHIEM

Giới hạn: trong tất cả các test : $|a|, |b| \leq 10^9$