#include <stdio.h>

#include <stdbool.h>

int main() {

double a, b, c, d, ab, cd;

printf("A=");

scanf\_s("%lf", &a);

printf("B=");

scanf\_s("%lf", &b);

printf("C=");

scanf\_s("%lf", &c);

printf("D=");

scanf\_s("%lf", &d);

ab = a / b;

cd = c / d;

if (ab > cd) {

printf("A/B > C/D");

}

else

printf("C/D > A/B");

return 0;

}