

Napisz program obliczający  $\frac{A}{B} \cdot \frac{C}{D} \cdot \frac{E}{F}$ . Podaj wynik w postaci ułamka nieskracalnego.

## WEJŚCIE

Na wejściu podane jest sześć nieujemnych liczb całkowitych  $A, B, C, D, E, F$ .

## WYJŚCIE

Należy wypisać ułamek zwykły  $\frac{A}{B} \cdot \frac{C}{D} \cdot \frac{E}{F}$  w najprostszej postaci.

## OGRANICZENIA

$A, B, C, D, E, F \leq 1000$

## PRZYKŁAD

### Wejście

1 4 6 8 2 6

### Wyjście

1/16