

# **Ułamek zwykły**

Zadanie: ULA
Limit pamięci: 16 MB
Limit czasu: 1 s

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

Wyjście

1 4 6 8 2 6

1/16