1. Да се напише функция F(), която да пресмята аритметична операция на две обикновенни дроби. За целта функцията да приема като параметри 4 цели числа, които представляват съответно числителя и знаменателя на първата дроб и числителя и знаменателя на втората дроб и символ, който представлява аритметична операция – {+,-,\*,/}. Функцията да връща като резултат масив от две цели числа – на първо място да е числителят на резултата от операцията с дробите, а на второ място – знаменателя.

Напишете функция main(), която да чете от клавиатурата:

* Две цели числа в интервала [-108, 108] - числителя и знаменателя на първата дроб
* Аритметична операция- символ {+,-,\*,/}
* Две цели числа в интервала [-108, 108]  - числителя и знаменателя на втората дроб

След което да извежда като резултат в конзолата две числа - числителя и знаменателя на опростената дроб, която се получава в резултат на изчислението.

**Примери:**

|  |  |
| --- | --- |
| **Вход** | **Изход** |
| 1 2  +  1 3 | 5 6 |
| 3 9  \*  2 4 | 1 6 |
| 3 5  -  6 10 | 0 1 |