

Zadanie: 1

Dostępna pamięć: 256MB

Zadaniem Twojego programu będzie obliczenie pola trójkąta dla podanej długością podstawy i wysokości trójkąta.

Wejście

W jedynym wierszu wejścia znajdują się dwie liczby rzeczywiste oddzielone pojedynczym odstępami a, h ($1 \leq a, h \leq 100000$).

Wyjście

W pierwszym wierszu należy wypisać pole trójkąta o podstawie a i wysokości h .

Przykład

Dla danych wejściowych:

3 5

poprawnym wynikiem jest:

7.5