



1.1 Pole trójkąta

Napisz program, któremu podamy bok i wysokość pewnego trójkąta i wypisze na wyjściu jego pole.

Wejście

Na wejściu podano dwie liczby rzeczywiste dodatnie, które będą nie większe niż 10^3 - bok i wysokość pewnego trójkąta.

Wyjście

Na standardowym wyjściu wypisz obliczone pole trójkąta z dokładnością do trzech miejsc po przecinku.

Przykład

Wejście 12 4 Wynik 24.000	Wejście 10 4.5 Wynik 22.500
------------------------------------	--------------------------------------