



## Упражнения: Въведение

### Заг. 1 Първо и фамилно име

Дефинирайте функция, която чете от конзолата първо име, след това фамилно име и принтира двете имена на един рег.

Вход	Изход
Danail Iliev	Danail Iliev
Kristiyan Petrov	Kristiyan Petrov

### Подсказки

1. Използвайте do-block
  - a. Четете стойностите с функцията ``getline`` и ги съхранявайте в променлива
  - b. Принтирайте конкатенирания символен низ на конзолата с функцията ``putStrLn``

### Заг. 2 Умножение на числа

Дефинирайте функция, която чете от конзолата последователно две числа и принтира резултата от умножението им.

Вход	Изход
10 20	200
50 50	2500
50 0	0

### Подсказки

1. Използвайте функцията ``read``, за да преобразувате текста, подаден от конзолата, в числен тип и да направите пресмятанията
2. Използвайте функцията ``show`` преди да принтирате, за да преобразувате числения тип в символен низ



### Заг. 3 Лице на кръг

Дефинирайте функция, която чете от конзолата число - радиус на окръжност и намира лицето на кръга, около който е описана окръжността.

Вход	Изход
10.5	346.3606
0	0.0
9.98	312.90387

### Подсказки

1. Използвайте функцията ``read``, за да преобразувате текста, подаден от конзолата, в числен тип и да направите пресмятанията
2. Използвайте функцията ``pi``, която връща числото  $\pi$