

Ако сте во можност треба да го  
инсталирате на вашите компјутери  
Small Basic.

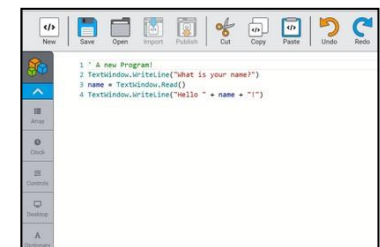
Ова е линкот

<https://microsoft-small-basic.en.softonic.com/download>



Може да програмирате во SmallBasic и on line на  
следниот линк:

<https://superbasic-v2.azurewebsites.net/>

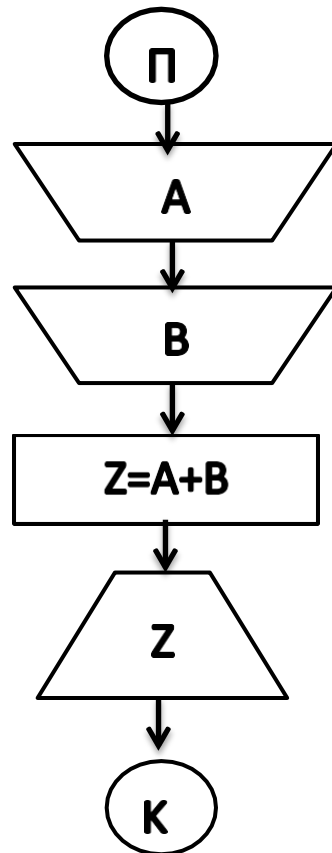


# Задача бр.1

Во SmallBasic напиши програма која од корисникот бара:

- да внесе два броја а потоа
- го пресметува нивниот збир и
- го прикажува резултатот на екран со пораката  
**“ Zbirot na broevite e: “**

# Алгоритам - план за програмата

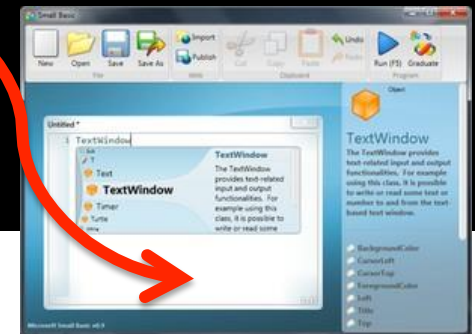
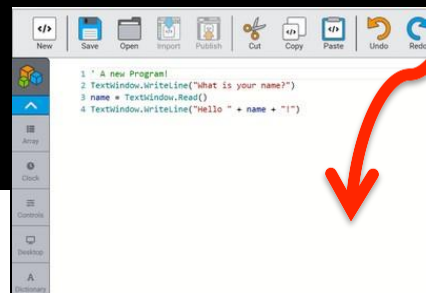


- ПОЧЕТОК
- Внесување на прв број  
(се памти во A)
- Внесување на втор број  
(се памти во B)
- Пресметување на збирот од вредностите во A и B и памтење во Z)
- Прикажување на вредноста од Z (резултатот) на екран
- КРАЈ

# Тек на програмата:

1. `TextWindow.Write (“Vnesi go prviot broj: “)`
2. `A=TextWindow.ReadNumber ()`
3. `TextWindow.Write (“Vnesi go vtoriot broj: “)`
4. `B=TextWindow.ReadNumber()`
5. `C=A+B`
6. `TextWindow.WriteLine ( “Zbirot na broevite e: ”+C)`

Внесете го кодот во Small Basic



# Изврши ја програмата со F5 или Run

Vnesi go prviot broj: **22** (vnesuva korisnikot i pritiska ENTER)

Vnesi go vtoriot broj **11** (vnesuva korisnikot i pritiska ENTER)

Zbirot na broevite e **33** (prikaz na rezultatot od programata)

# Обрни внимание:

- Наредбата **Write** се користи кога по испишување на содржината курсорот останува во истиот ред.
- Наредбата **WriteLine** се користи кога по испишување на содржината курсорот преминува во нов ред.
- После двете точки во текстот во наводници оставете едно празно место за да има простор до броевите кои се внесуваат и резултатот
- Знакот “+” во последната линија 6. нема функција на оператор за собирање туку го спојува текстот во наводниците со вредноста

запамтена во С

# Обиди се да направиш измени во програмата:

- 1) Да собира 3 внесни броја од корисникот**
- 2) Наместо да собира, да множи два броја (оператор за множење е ѕвездата \*)**
- 3) За внесените два броја да пресметува и збир и производ и да го прикажува резултатот**
- 4) По секоја промена сочувај ја програмата со save as во свој фолдер на домашниот компјутер**



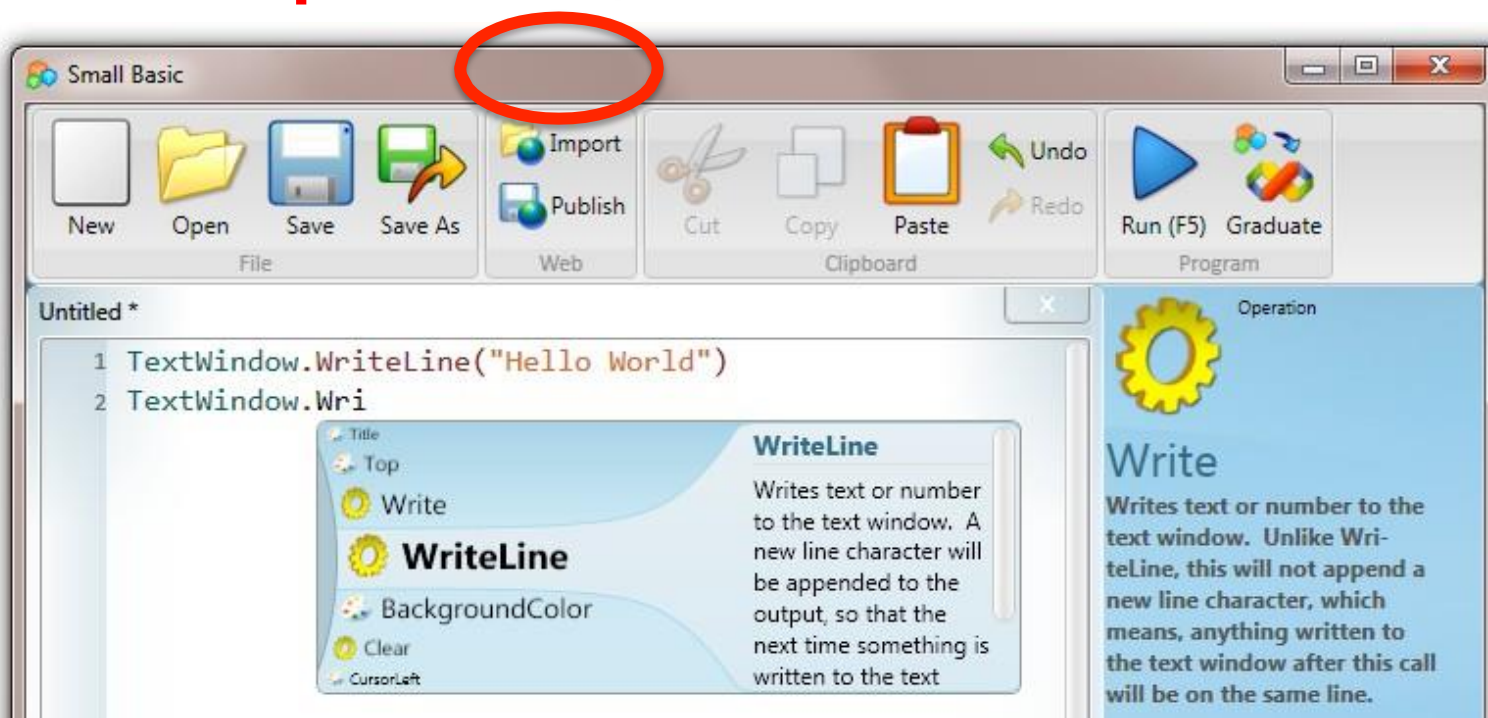
**Ако имате инсталирано SmallBasic:**

**За секоја програма направете publish.**

**Запишете го кодот и испратете ми ги сите кодови наа меил**

**zadaciroinformatika@gmail.com**

**Име на пораката – број на задача дадена на почетокот, одделение и ваше име и презиме**



# Ако програмирате on line

- Сочувајте го напишаниот програм со Save as во фолдер на вашиот компјутер
- Испратете ми го на mail [milkomh@gmail.com](mailto:milkomh@gmail.com)

Со задолжителен наслов на пораката:

**Одделение, име и презимае и број на задача**