
 [Login](#) [Login](#) [Register](#)

 **Telerik Academy** Forums

[Search](#)

[Open](#) [Questions](#) [Tags](#) [Categories](#) [Users](#) [Ask a Question](#) [Rules](#) [Telerik Academy](#)

WriteLine метод - повтаряне на символ или string

▲
▼
0
votes

Бях гледал на едната лекция на Наков нещо от сорта:

```
Console.WriteLine("a", 5); (примерно),
```

което трябва да изведе ааааа.

За жалост не му обърнах много внимание, а сега искам да го ползвам и нямам спомен как ставаше. Какъв беше точно синтаксиса?

[c#-fundamentals](#) [софтуерна-академия](#)

asked **2 hours** ago in **C# Fundamentals** by **T.Angelov** (60 points)

[flag](#) [answer](#)

2 Answers

▲
▼
+2
votes

Можеш да използваш конструктора на string:

```
Console.WriteLine(new string('a', 5));
```

Това вероятно ще работи бавно, но върши работа.

answered **2 hours** ago by **GeorgiYolovski** (1,740 points)


[flag](#) [ask related question](#) [comment](#)

Е за моята малка и глупава програма ще свърши работа :D Мерси :)

commented 2 hours ago by **T.Angelov**

[flag](#) [reply](#)

всъщност въобще не работи бавно, в сравнение с другите опции - пък и е най-четимия вариант.

 commented 2 hours ago by **Velko Nikolov Junior Ninja**

[flag](#) [reply](#)

▲
▼
+2
votes

Отговорът на Жоро е най-доброто решение ако става дума за повторение на единичен знак. Ако става дума за повторение на низ,

```
String.Concat(Enumerable.Repeat("Foobar", 5))
```

а в .NET 3.5 и надолу:

```
String.Join("", Enumerable.Repeat("Froobquux", 5).ToArray())
```

Впрочем в някои езици (Python, Ruby, Perl), операторът * е дефиниран за низ*цяло число, така че можеш да си умножаваш низове.



answered **2 hours** ago by **Velko Nikolov Junior Ninja** (5,990 points)

[flag](#) [ask related question](#) [comment](#)

Related questions

Мога ли да изписвам променливи от различен тип с един writeline метод?

Обръщане на съдържанието на string.

Технически проблем по време на изпита по C#

Кои библиотеки можем да ползваме на практическия изпит?

Интересна C# главоблъсканица, базирана на материала взет до момента

All categories

Общи приказки (1,250)

FAQ (31)

Важни съобщения (42)

Уеб дизайн с HTML5, CSS и JavaScript (1,823)

Софтуерна академия на Телерик (772)

C# Fundamentals (1,392)

Външни курсове (241)

Software Engineering Basics (115)

Algo Academy (18)

Книга "Програмиране =++ Алгоритми;" (5)

Разработка на софтуер в cloud среда (120)

Качествен програмен код (131)

Kids Academy - програмиране за деца (173)

Училищна софтуерна академия (101)

Конкурс по програмиране на PC Magazine и Telerik (32)

QA академия (69)

Разработка на мобилни приложения (62)

ASP.NET MVC & Web Forms (95)

SEO курс (35)

PHP програмиране (40)

Споделяне на знания и работа в екип (83)

Събития (95)

Popular Tags

- academy and android arrays asp

asp-mvc bgcoder c C#

c#-fundamentals

c#-курс classes cloud cloud-course CMS code console course

CSS css3 data database design

development dice error exam

expressions functions game google

help high-quality-code homework

homework s html html-basics-

course html5 java