2. Числата от N до 1 в обратен ред

Напишете програма, която чете цяло положително число **n**, въведено от потребителя и печата **числата от n до 1 в обратен ред**. Въведеното число **n**, винаги ще бъде по-голямо от 1.

Примерен вход и изход

вход	изход
2	2

вход	изход
3	3 2 1

вход	изход
5	5
	4
	3
	2
	1

Насоки

- 1. Създайте нов проект с име "NumbersNTo1".
- 2.Отидете в тялото на метода Main(String[] args) и напишете решението на задачата. Можете да си помогнете с кода от картинката по-долу и обърнете внимание, че се използва цикъл с отрицателна стъпка:

```
static void Main(string[] args)
{
   int n = int.Parse(Console.ReadLine());
   for (int i = n; i >= 1; i--)
   {
      Console.WriteLine(i);
   }
}
```