## 04. Битки с яйца

## Задача 4

**Due date**: Sunday, 17 April 2022, 16:00  
**Requested files**: Program.cs ([Download](https://it-kariera.mon.bg/e-learning/mod/vpl/views/downloadrequiredfiles.php?id=7583))  
**Type of work**: Individual work

## Битки с яйца

След играта на думи, гостите решили да се борят с великденски яйца, като Деси трябвало да бъде съдия на състезанието. Помогнете ѝ като напишете програма, **която получава име на гост и колко яйца е преборил, докато не получите команда "Out of eggs".** **След получаване на командата, принтирайте в азбучен ред имената на гостите и срещу тях - колко яйца е преборил по време на битките.**

### Вход

От конзолата се чете:

* **Гост и преборени яйца – текст в следния формат: "{име на гост} - {брой преборени яйца}", докато не получите команда "Out of eggs".**

### Изход

Да се **отпечата** на конзолата **имената на гостите в азбучен ред и общо колко яйца е преборил всеки един от тях през битките в следния формат**:

* **"{име на гост} has beaten {общ брой преборени яйца} eggs."**

### Примерен вход и изход

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вход** | **Изход** | **Обяснения** |
| Dani - 2  Ivaylo - 3  Plamen - 2  Dani - 4  Dani - 2  Plamen - 3  Anton - 2  Out of eggs | Anton has beaten 2 eggs.  Dani has beaten 8 eggs.  Ivaylo has beaten 3 eggs.  Plamen has beaten 5 eggs. | Dani -> 2 + 4 + 2 = 8  Ivaylo -> 3  Anton -> 2  Plamen -> 2 + 3 = 5 |

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Вход** | **Изход** | **Обяснения** |
| Martin - 3  Svetlin - 4  Nikola - 2  Peter - 3  Nikola - 2  Martin - 1  Svetlin - 2  Out of eggs | Martin has beaten 4 eggs.  Nikola has beaten 4 eggs.  Peter has beaten 3 eggs.  Svetlin has beaten 6 eggs. | Martin -> 3 + 1 = 4  Svetlin -> 4 + 2 = 6  Nikola -> 2 + 2 = 4  Peter -> 3 |