

Subject: 7612037

Year: Month: Date:

Sa Su Mo Tu We Th

HW2-1

در ابتدا تعداد ثابت‌ها را از طریق `isnumeric` بررسی می‌کنیم و برای `String`‌های ذخیره‌شده
`Comment`‌ها بررسی می‌کنیم. پس ثابت‌ها را از طریق `isnumeric` بررسی می‌کنیم و در همین حین طول بلندترین
ثابت را هم پیدا می‌کنیم. بعد از آن دو بکری از کاراکترهای سازیم و توسط سه حلقه‌ی
تو در تو اعداد و علامت‌ها و حروف و `lowercase`‌ها را بررسی می‌کنیم.
و در بررسی دو بکری می‌کنیم. حال تعداد لغات را از طریق `isnumeric` و `String`
برای ذخیره‌ی لغات بررسی می‌کنیم. بعد از دریافت لغات دو بررسی `rowCount`
و `columnCount` که هر عنصر آن متناظر با یک لغت است می‌سازیم با
مقدار اولیه‌ی صفر مقدار دهی می‌کنیم.

`Search in row` : `for` اول ~~تعداد~~ لغات را پیمایش می‌کند، `for` دوم ثابت‌ها را
پیمایش و `for` سوم کاراکترهای ^{هر} `isnumeric` را پیمایش می‌کند. در `for` سوم حلقه‌ی
`while` از هر کاراکتر انتخابی شروع به جست‌وجوی لغت می‌کند در صورت پیدا
شدن لغت به `rowCount` یکی اضافه می‌شود.

Subject:

Year:

Month:

Date:

Sa Su Mo Tu We Th

برای ستون‌ها به همین شکل عمل می‌کنیم با این تفاوت که فرض می‌کنیم هر ستون یک نام است و پس از آن یک راجه فوقی تعیین شده جواب می‌دهیم.


```
Run: Main x
/Library/Java/JavaVirtualMachines/jdk1.8.0_202.jdk/Con
Please enter the number of comments:
7
Enter IMDB comments:
The acting is terrible and the writing is worse.
I really liked that.
I mean this in a terrible way.
Highly unrecommended.
THERE IS NO PLOT OR STORYLINE!!
Now you know why I gave it a 10+!
This is high adventure at its best.
Please enter number of words:
5
Rare
TV
In
Eat
Hello
rare -> rows: 0 & columns: 1
tv -> rows: 0 & columns: 1
in -> rows: 4 & columns: 1
eat -> rows: 1 & columns: 0
hello -> rows: 0 & columns: 0

Process finished with exit code 0
```