

TAREA 2

Escribir un programa que lea un texto de entrada estándar. Una vez finalizada la lectura, debe imprimir por salida estándar

- cuántas palabras contenía el texto (secuencia de letras entre espacios o terminando en punto)
- Cuántos números contenía el texto. (secuencia de dígitos entre espacios o terminando en punto)

Asumir que el texto sólo puede tener:

- letras
- dígitos
- espacios (' ', '\t', '\n')
- punto

Cualquier otro símbolo indicará que el texto es incorrecto.

También será considerado incorrecto un texto si:

- hay una combinación de números y letras seguidas (Ej: "43ab23", o "2ab", o "ab2", etc.)
- un punto aparece entre espacios.

Ejemplo:

```
Hoy es 18 de agosto de 2015. Ayer fue feriado.
```

La salida será similar a la siguiente:

```
Cantidad de palabras: 8  
Cantidad de números: 2
```

