

1. Направете регулярен израз в Regex, с който да откривате всички –
  - a. Всички четирицифрени числа
  - b. Всички линкове от типа www.site.com
  - c. Всички телефонни номера от типа (092) 66-66-66
  - d. Всички електронни пощи
2. Напишете програма, която разделя даден текст на изречения и ги отпечатва в неномериран списък. /изреченията могат да завършват на ! . ?/
3. Напишете програма, която -
  - a. Връща user name от email адрес.  
Вход - '[rayy@example.com](mailto:rayy@example.com)'  
Изход - rayy
  - b. Която връща домейна от първо ниво от email адрес  
Вход - 'rayy@example.com'  
Изход – com
  - c. Която замества множество символи в стринг –  
Вход: '"\1+2/3\*2:2-3/4\*3'  
Изход : '1 2 3 2 2 3 4 3'
  - d. Която селектира определен брой думи в началото на стринга – броят се подава с параметър.
  - e. Която замества даден символ, подаван с параметър, в стринг
4. Направете всички подточки на 9та задача в РНР. Текста, който ще проверявате да се подава с форма. Резултатът да се отпечатва в браузъра.