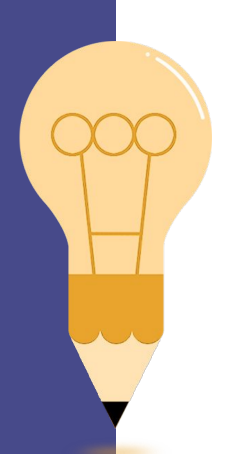
Цикъл for

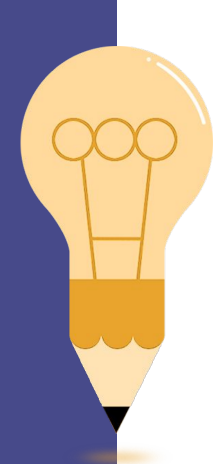
Домашно

https://digitalrazgrad.org

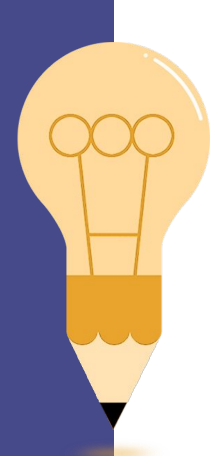
https://digitaltargovishte.org



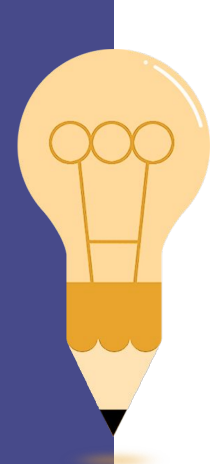
Като използвате метод, който получава 2 параметъра: текст txt и цяло число <u>n</u>. Методът отпечатва <u>n</u> на брой пъти текстът txt. Извикайте метода 2 пъти с различни аргументи.



Като използвате метод напишете програма, която приема 2 цели числа \underline{p} , \underline{q} и отпечатва всички числа между \underline{p} и \underline{q} , които се делят на 5 без остатък. (ако $\underline{p} > \underline{q}$ също трябва да отпечатаме числата между \underline{p} и \underline{q} , които се делят на 5)



Като използвате метод напишете програма, която приема цяло число <u>n</u> и отпечатва всички числа от 1 до <u>n</u>, които се делят на 4 или на 7.



Напишете програма, която изкарва на конзолата всички щастливи четирицифрени числа.

Щастливи числа са, когато сборът на първите две цифри на дадено четирицифрено число (ABCD) е равен на сбора на последните две (A+B == C+D).

Trainings @ Digital Razgrad & Digital Targovishte

- Digital Razgrad
 - https://digitalrazgrad.org
 - https://facebook.com/digitalrazgrad.org
 - digitalrazgrad.slack.com

- Digital Targovishte
 - https://digitaltargovishte.org
 - https://facebook.com/digitaltargovishte.org
 - digitaltargovishte.slack.com



