

Методи

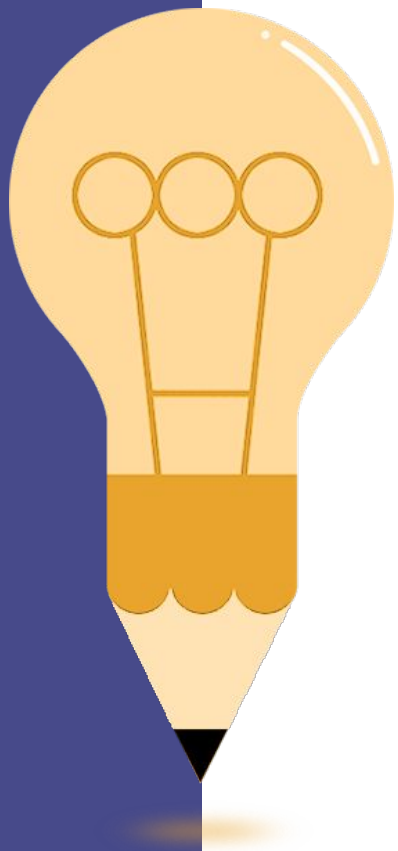
Домашно

<https://digitalrazgrad.org>

<https://digitaltargovishte.org>

Емилиян Кадийски

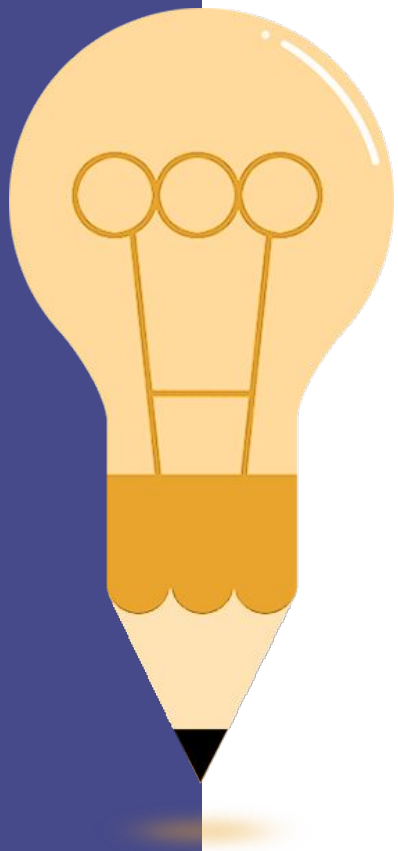
1. Дни от седмицата



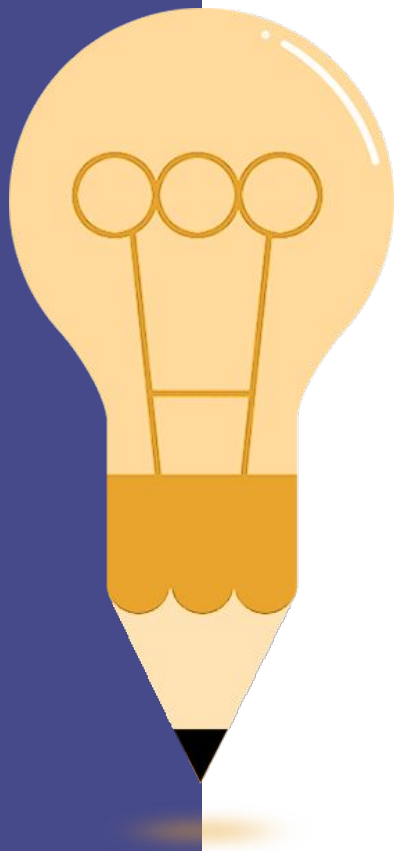
Да се напише метод, който приема цяло число между 1 и 7 и връща съответния ден от седмицата (на английски език). При въведено число, което не е в този интервал, да се връща "Maybe on another planet".

2. Деление с остатък

Да се напише метод, който проверява дали остатъкът при деление на 3 на две числа е един и същ.

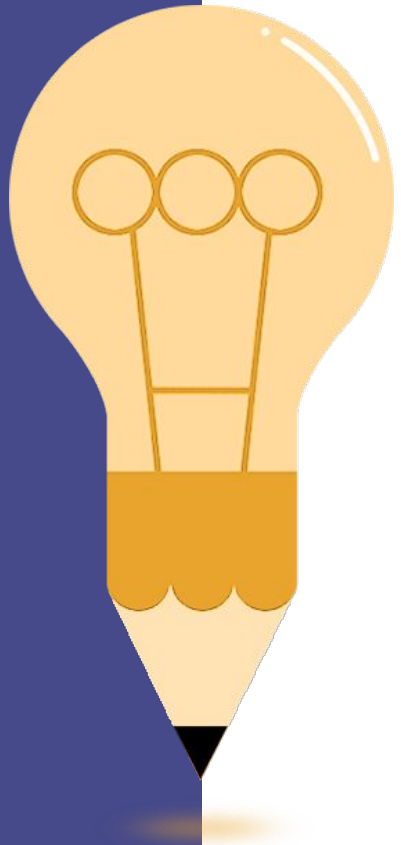


3. Деление



Да се напише метод, който приема три числа и определя дали първото се дели без остатък едновременно на второто и третото.

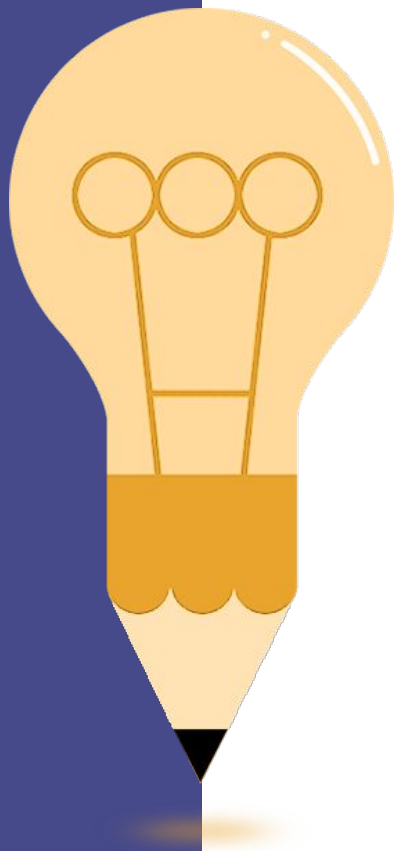
4. Гласни букви



Да се напише метод, който проверява дали един символ е гласна буква. Да не се отчита дали въведената буква е главна или малка.

Символът се получава като параметър, а резултатът да се отпечата в метода.

5. Високосносни години



Да се напише метод, който приема цяло число, което ще приемаме за година, и проверява дали тя е била високосна или не.

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

