

Настя задумала трехзначное натуральное число n . В результате деления этого числа на сумму его цифр получается натуральное число m .

- а) Может ли $m = 11$?
- б) Какое наименьшее число n могла задумать Настя, если известно, что средняя цифра этого числа равна 9, а первая цифра — четная и больше 2?
- в) Чему равно наименьшее возможное значение m , если последняя цифра числа n равна 4?