

Вариант № 521756

Маша и Наташа делали фотографии в течение некоторого количества подряд идущих дней. В первый день Маша сделала  $m$  фотографий, а Наташа —  $n$  фотографий. В каждый следующий день каждая из девочек делала на одну фотографию больше, чем в предыдущий день. Известно, что Наташа за все время сделала суммарно на 1615 фотографий больше, чем Маша, и что фотографировали они больше одного дня.

- а) Могли ли они фотографировать в течение 5 дней?
- б) Могли ли они фотографировать в течение 6 дней?
- в) Какое наибольшее суммарное количество фотографий могла сделать Наташа за все дни фотографирования, если известно, что в последний день Маша сделала меньше 30 фотографий?