

**25**

Напишите программу, которая ищет среди целых чисел, принадлежащих числовому отрезку  $[123; 1234]$ , числа, имеющие ровно четыре различных нечётных натуральных делителя. Для каждого найденного числа запишите эти четыре делителя на одной строке через пробел в порядке возрастания. Делители каждого числа должны идти с новой строки.

Ответ: \_\_\_\_\_.