



2012年工・薬学部 第8問

8 奇数の列を，次のように第1群，第2群，第3群，…に分ける．

1, | 3, 5, 7, | 9, 11, 13, 15, 17, | …

このとき，2013を第 $n$ 群の $m$ 番目の奇数とすると， $(n, m) = \square$  であり，2013が属する第 $n$ 群の奇数の総和は  $\square$  である．