



2017年文系第4問

4	以下の問いに答え	よ.
---	----------	----

- (1) 2017と225の最大公約数を求めよ.
- (2) 225 との最大公約数が 15 となる 2017 以下の自然数の個数を求めよ.
- (3) 225 との最大公約数が 15 であり、かつ 1998 との最大公約数が 111 となる 2017 以下の自然数をすべて求 めよ.