



2013年工・薬学部 第3問

- 3 第2項が $\frac{3}{4}$, 第5項が 48 であるような等比数列の一般項を求めると $a_n = \square$ である. また, 初項から第 n 項までの和を S_n とするとき, $16S_n + 1 \geq 10000$ となる最小の整数 n を求めると $n = \square$ である.