

2010年第2問

- 2 数列 $\{a_n\}$ の初項から第 n 項までの和 $S_n = a_1 + a_2 + \cdots + a_n$ が $S_n = 5^n - 1$ と表されるとき、この数列の一般項 a_n を求めなさい。