

学年[2]年 学科[MI・AC・BC] 番号[] 氏名 []

問 1.7 次の和を求めよ。

(1) $\sum_{k=1}^n (2k-1)$

(2) $\sum_{k=1}^n k(k+1)$

問 1.8 次の等差数列の和を求めよ。

(1) $-3+1+5+\cdots+(\text{第}n\text{項})$

(2) $1+3+5+\cdots+(\text{第}13\text{項})$

(3) $56+\cdots+1-4-9$