- 4 次の問いに答えよ.
- (1) 数学的帰納法により次の不等式を証明せよ.ただし, $n=1,\,2,\,3,\,\cdots$ とする.

$$\sum_{k=1}^{2^n} \frac{1}{k} \ge \frac{n}{2} + 1$$

(2) 次の命題は真か偽か.真ならば証明し,偽ならばその例をあげ理由を説明せよ.

$$\lim_{n o\infty}(a_{n+1}-a_n)=0$$
 ならば数列 $\{a_n\}$ は収束する .