

## 数B(等差数列とその和②)

- ① 初項3、公差4の等差数列において、47となる項は第何項か求めよう。
- ② 4、 $k$ 、 $6k$ が等差数列であるとき、 $k$ の値を求めよう。
- ③ 第10項が31、第25項が76である等差数列 $\{a_n\}$ の一般項を求めよう。

