

## 等差数列（その13）

問 次の等差数列の公差はいくつになりますか

(1)  $67, \square, \square, 61, \square, \dots$

(2)  $74, \square, 58, \square, \dots$

(3)  $82, \square, \square, \square, 54, \square, \dots$

(4)  $37, \square, \square, \square, \square, 17, \square, \dots$

(5)  $59, \square, \square, \square, 39, \square, \dots$