

1. 다음 방정식의 해는?

$$x^2 + 3|x| - 4 = 0$$

① 0

②  $\pm 1$

③  $\pm \sqrt{2}$

④  $\pm \sqrt{3}$

⑤  $\pm 2$

2.  $x$ 에 대한 이차식  $x^2 - 2(k+a)x + (k+1)^2 + a^2 - b - 3$ 이  $k$ 에 관계없이 완전제곱식이 되는 상수  $a, b$ 에 대하여  $a+b$ 의 값은?

① -3

② -2

③ -1

④ 0

⑤ 1