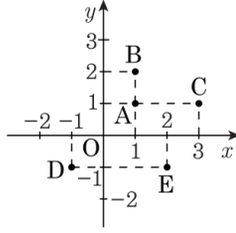


1.  $z = a + bi$  에서 실수 부분은  $x$  좌표, 허수 부분은  $y$  좌표라 하고, 좌표평면 위에 복소수를 순서쌍으로 표시한다고 하자.  $\frac{1+2i}{i}$  를 좌표평면에 표시하였을 때의 점을 고르면?



- ① A      ② B      ③ C      ④ D      ⑤ E

2. 복소수  $\frac{2+3i}{1-i}$  를  $a+bi$  꼴로 나타낼 때,  $a+b$  의 값은?

- ① -1      ② 0      ③ 1      ④ 2      ⑤ 3