다음 중 그래프가 제 2.4 사분면을 지나는 것은?

y = -2x

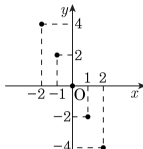
 $4 \ y = \frac{2}{5}x$

 $y = \frac{3}{2}x$

y = 5x

y = 4x

2. 다음 그래프에 대한 설명 중 옳지 <u>않은</u> 것은?



- ① x는-2,-1,0,1,2이다.
- ② y는 -4, -2, 0, 2, 4이다.

④ 점 (-1,1)을 지난다.

- ③ x = -2일 때, y = 4이다.
- ⑤ *y* = −4를 만족하는 *x* = 2이다.