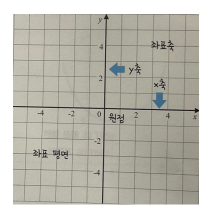
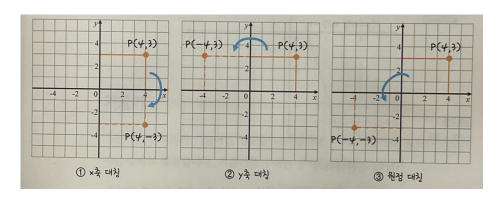
3一 引亚思盟



2) 사 보면 X, 보축으로 불합되는 명역 4개

y T	
제고사분면 ⁴ 제/사분면 (-,+) 2 (+,+)	
-4 -2 0 2 4 x	• 제1사분면: $x > 0$, $y > 0$ 을 만족하는 영영
제3사분면 -2 제4사분면	 제2사분면: x < 0, y > 0을 만족하는 영역 제3사분면: x < 0, y < 0을 만족하는 영역
-4 (+,-)	• 제4사분면: $x>0$, $y<0$ 을 만족하는 영역

③ 좌里 평면 위의 정 때 칭



- 4 光型短, 生型短
 - 1) X 変 短 ス まり タ ナ の 別 四 エ と よ