

123

123

123

123

June 18, 2013

오늘 배울 것

- 1 로그가 표현이 안되요
 - 부등식

차 례

- 1 로그가 표현이 안되요

함수 $y = \square\square\square_2 x$ 의 그래프를 이용하여 다음 함수의 그래프를 그려라. $y = \square\square\square_2(x+1)$

$$y = \square\square\square_2(-x)$$

함수 $y = \square\square\square_2(x+1)$ 의 그래프는 함수 $y = \square\square\square_2 x$ 의 그래프를 x 축의 방향으로 -1 만큼 평행이동한 것이다. 따라서 그 그래프는 오른쪽 그림과 같다.

함수 $y = \square\square\square_2(-x)$ 의 그래프는 함수 $y = \square\square\square_2 x$ 의 그래프를 y 축에 대하여 대칭이동한 것이다. 따라서 그 그래프는 오른쪽 그림과 같다.