

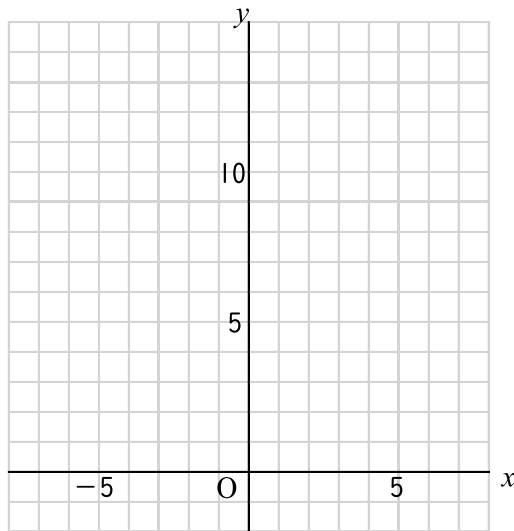
関数  $y=ax^2$  ⑤ グラフをかく2

( ) 組 ( ) 番 名前 ( )

次の関数のグラフをかきなさい。

(1)  $y = \frac{1}{4}x^2$

$x$	-8	-6	-4	-2	0	2	4	6	8
$y$									



(2)  $y = -\frac{1}{3}x^2$

$x$	-12	-9	-6	-3	0	3	6	9	12
$y$									

