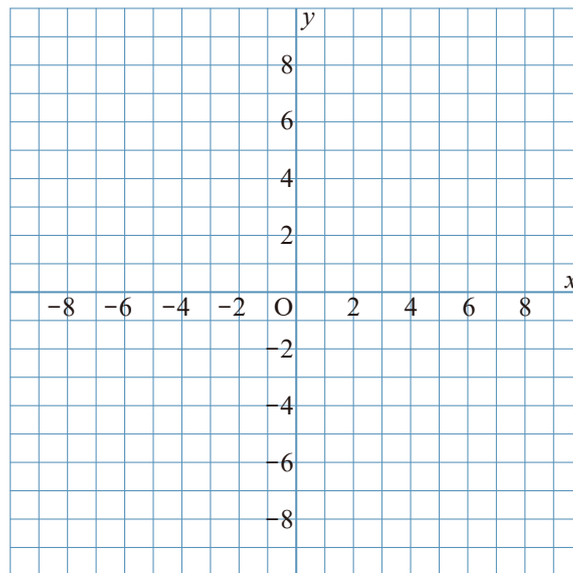


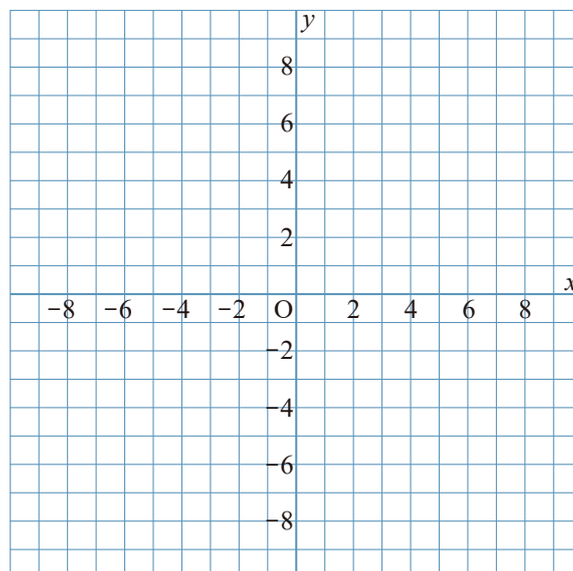
- 1 $y = \frac{1}{2}x^2$ について、次の表の にあてはまる数を入れて表を完成させ、グラフをかきなさい。

x	...	-6	-4	-2	0	2	4	6	...
y	...	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	...



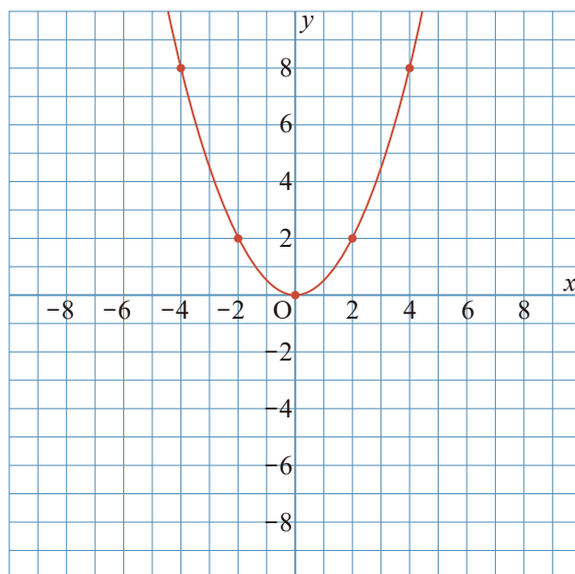
- 2 $y = -\frac{1}{2}x^2$ について、次の表の にあてはまる数を入れて表を完成させ、グラフをかきなさい。

x	...	-6	-4	-2	0	2	4	6	...
y	...	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	0	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	...



- 1 $y = \frac{1}{2}x^2$ について、次の表の にあてはまる数を入れて表を完成させ、グラフをかきなさい。

x	...	-6	-4	-2	0	2	4	6	...
y	...	18	8	2	0	2	8	18	...



- 2 $y = -\frac{1}{2}x^2$ について、次の表の にあてはまる数を入れて表を完成させ、グラフをかきなさい。

x	...	-6	-4	-2	0	2	4	6	...
y	...	-18	-8	-2	0	-2	-8	-18	...

