

数Ⅲ

① (1) $y = \frac{1}{4}x + 1$

(2) $y = -4x + 18$

② (1) $y = -x + \frac{\sqrt{2}}{2}$

(2) $y = x$

③ (1) $x \leq 0, 2 \leq x$ で減少, $0 \leq x \leq 2$ で増加

(2) $0 < x \leq \frac{1}{2}$ で増加, $\frac{1}{2} \leq x$ で減少

まちがえてしまった問題は、10月の週末オンライン講座で復習しよう！