

**1**

(1) $x = 4$ , $y = 4$	(2) $x = 3$ , $y = 8$	(3) $x = 4$ , $y = -2$
(4) $x = 8$ , $y = 6$	(5) $x = 1$ , $y = 2$	(6) $x = -2$ , $y = 0$
(7) $x = 2$ , $y = -2$	(8) $x = -1$ , $y = 2$	(9) $x = 0$ , $y = -1$
(10) $x = -2$ , $y = 0$	(11) $x = -4$ , $y = 4$	(12) $x = 10$ , $y = 6$
(13) $x = -13$ , $y = -9$	(14) $x = 1$ , $y = 3$	(15) $x = -2$ , $y = -2$
(16) $x = 5$ , $y = 1$	(17) $x = 2$ , $y = -3$	(18) $x = 1$ , $y = -2$
(19) $x = 2$ , $y = 3$	(20) $x = 4$ , $y = 5$	