

演習プリント		No.12-1 連立方程式	クラス	組	番
平成	年	月	日	氏名	

次の連立方程式を解け.

$$(1) \begin{cases} x - 2y = 1 \\ x + 2y = 3 \end{cases}$$

1	-2
1	2

1	-2
3	2

1	1
1	3

$$(2) \begin{cases} x + y = 2 \\ 3x + 2y = 6 \end{cases}$$

1	1
3	2

2	1
6	2

1	2
3	6

$$(3) \begin{cases} 2x - 3y = 5 \\ 3x + y = 2 \end{cases}$$

2	-3
3	1

5	-3
2	1

2	5
3	2

$$(4) \begin{cases} 5x + 4y = -1 \\ 2x + y = -4 \end{cases}$$

5	4
2	1

-1	4
-4	1

5	-1
2	-4

$$(5) \begin{cases} x + 2y = -2 \\ 2x - 3y = 5 \end{cases}$$

1	2
2	-3

-2	2
5	-3

1	-2
2	5