

【演習】①連立方程式の解き方

1 次の連立方程式を解きなさい。

$$(1) \begin{cases} x+2y=17 \\ 3x+y=21 \end{cases}$$

$$(2) \begin{cases} 3x+2y=8 \\ 2x+5y=-2 \end{cases}$$

$$(3) \begin{cases} y=-3x+9 \\ x-y=-5 \end{cases}$$

$$(4) \begin{cases} 3x+2y=10 \\ y=2x-9 \end{cases}$$

$$(5) \begin{cases} 9x-8y=-18 \\ -3x+4y=6 \end{cases}$$

$$(6) \begin{cases} 4x-7y=-6 \\ 6x+2y=-9 \end{cases}$$

$$(7) \begin{cases} y=4x-2 \\ y=x+4 \end{cases}$$

$$(8) \begin{cases} -2x+3y=8 \\ x=4y+1 \end{cases}$$