



( )がある計算・・・( )をはずして、まとめる!

$$\begin{cases} 7y - 2(x + y) = 19 \\ 3x + 4y = 6 \end{cases}$$

分数がある計算・・・分母を払う!

$$\begin{cases} \frac{4}{5}x + \frac{3}{2}y = -2 \\ 4x + 7y = -8 \end{cases}$$



小数がある計算・・・×10, 100, 1000などで整数にする！

$$\begin{cases} 0.03x - 0.11y = 0.2 \\ 3x + 2y = 7 \end{cases}$$

A=B=C・・・A=C, B=Cの2つを作る！

$$2x - 5y = -x + y = -3$$