

No.	中学-代数(数と式)-01
思い込み	問題には答えたと思っていませんか？
具体例	<p>次の連立方程式を解きましょう。</p> $\begin{cases} -2(2x+7y)-3y=2 \\ x=-5y-2 \end{cases}$ <p>(出展:オリジナル問題 2022/8/31 豊塾)</p>
解説	<p>解答時に、y=の数値までは計算して出していました。しかし、x=の数値を書いていませんでした。求められているのはxなのかyなのか、x,yの両方なのか、はたまたaなのかbなのか。設問をしっかり読んで、その回答を最後まで書ききらないとわかっていても正解にはなりません。</p> <p>連立方程式を解くとは、x,yの値を書くところまでやることが必要です。</p>
要点	<p>解答には、問われたことを正確に最後まで書き切る。</p>