

	(5) 項と係数	学習日 月 日 ()
<input type="checkbox"/> 1次式 $2x+5$ で, 項とは→ $2x$ (1次の項) と $+5$ (定数項) 係数とは→ x の係数は 2 (文字の前の数)	<input type="checkbox"/> 1次式では, 項をまとめる (計算する) $2x+5+6x-3=2x+6x+5-3$ $=8x+2$	

～ 印刷して, 紙の上でやってネ!

[1] 項と係数を求めなさい。			
1	$3x+1$	・項は, と ・ x の係数は,	2
3	$-x+8$	・項は, と ・ x の係数は,	4
5	$6-2a$	・項は, と ・ a の係数は,	6
7	$5x+3y$	・項は, と ・ x の係数は, ・ y の係数は,	8
9	$-x+5y+4$	・項は, と と ・ x の係数は, ・ y の係数は,	10

[2] 計算をなさい。 (項をまとめる)			
1	$2x+3x$	2	$x+3x$
3	$9x-7x$	4	$2a-5a$
5	$-4y+2y$	6	$6x+x-2x$
7	$3x+1+5x+3$	8	$2y-5+2y+4$
9	$8a+3-2a+6$	10	$a-5-3a+5$

[\[トップに戻る\]](#)
 [\[前ページに戻る\]](#)
 [\[次ページに進む\]](#)
 [\[答のページに進む\]](#)