

## 文字の式・項と係数 1

年 組 番・氏名

◆次の式の項を書け。  
また、文字をふくむ項について、係数をいえ。

①  $2x+1$

項  $2x, 1$   
 $x$ の係数  $2$

②  $a+5b-7$

項  $a, 5b, -7$   
 $a$ の係数  $1$   
 $b$ の係数  $5$

③  $\frac{2}{3}x-5y+3$

項  $\frac{2}{3}x, -5y, 3$   
 $x$ の係数  $\frac{2}{3}$ ,  $y$ の係数  $-5$

④  $\frac{a}{5}-b-9$

項  $\frac{a}{5}, -b, -9$   
 $a$ の係数  $\frac{1}{5}$ ,  $b$ の係数  $-9$

⑤  $-7x-\frac{y}{4}-0.5$

項  $-7x, -\frac{y}{4}, -0.5$   
 $x$ の係数  $-7$ ,  $y$ の係数  $-\frac{1}{4}$

< 年 月 日 >

## 文字の式・項と係数 2

年 組 番・氏名

◆次の式の項を書け。  
また、文字をふくむ項について、係数をいえ。

①  $5x-3$

項  $5x, -3$   
 $x$ の係数  $5$

②  $4a-b+9$

項  $4a, -b, 9$   
 $a$ の係数  $4$   
 $b$ の係数  $-1$

③  $\frac{3}{7}x-4y+2$

項  $\frac{3}{7}x, -4y, 2$   
 $x$ の係数  $\frac{3}{7}$ ,  $y$ の係数  $-4$

④  $\frac{a}{3}+b-6$

項  $\frac{a}{3}, b, -6$   
 $a$ の係数  $\frac{1}{3}$ ,  $b$ の係数  $1$

⑤  $-5x-\frac{y}{5}-0.7$

項  $-5x, -\frac{y}{5}, -0.7$   
 $x$ の係数  $-5$ ,  $y$ の係数  $-\frac{1}{5}$

< 年 月 日 >