

■ 次の計算をなさい。

①  $11+6y-9$

②  $-11-5y+6y-10y$

③  $-8y-11-11-1$

④  $-x-8x+2+7$

⑤  $9+4+10a-4$

⑥  $6+8m-12+10$

⑦  $-9+5+1+x$

⑧  $10+7x-8x$

⑨  $2s-s-3s-3$

⑩  $-7x-4+4-9x$

⑪  $-10+x+12x-5$

⑫  $-5+2x+7-6x$

■ 次の計算をなさい。

①  $11+6y-9$

$$=6y+(11-9)$$

$$6y+2$$

②  $-11-5y+6y-10y$

$$=(-5+6-10)y-11$$

$$-9y-11$$

③  $-8y-11-11-1$

$$=-8y+(-11-11-1)$$

$$-8y-23$$

④  $-x-8x+2+7$

$$=(-1-8)x+(2+7)$$

$$-9x+9$$

⑤  $9+4+10a-4$

$$=10a+(9+4-4)$$

$$10a+9$$

⑥  $6+8m-12+10$

$$=8m+(6-12+10)$$

$$8m+4$$

⑦  $-9+5+1+x$

$$=x+(-9+5+1)$$

$$x-3$$

⑧  $10+7x-8x$

$$=(7-8)x+10$$

$$-x+10$$

⑨  $2s-s-3s-3$

$$=(2-1-3)s-3$$

$$-2s-3$$

⑩  $-7x-4+4-9x$

$$=(-7-9)x+(-4+4)$$

$$-16x$$

⑪  $-10+x+12x-5$

$$=(1+12)x+(-10-5)$$

$$13x-15$$

⑫  $-5+2x+7-6x$

$$=(2-6)x+(-5+7)$$

$$-4x+2$$