

# 文字式の計算

年 組 名前

/12

■ 次の計算をなさい。

①  $-11-4+b+5b$

②  $-1+12-9x$

③  $10+4s-5+1$

④  $5x+7x-2$

⑤  $-3y-9-7y-3y$

⑥  $-2x+2+2x$

⑦  $1-10m+8m$

⑧  $8n+3-6$

⑨  $7x+8x+4+9$

⑩  $2s-2s+9s+4$

⑪  $9-3y+7y+11$

⑫  $3+1-10x+8$

■ 次の計算をなさい。

①  $-11-4+b+5b$

$$=(1+5)b+(-11-4)$$

$$6b-15$$

②  $-1+12-9x$

$$=-9x+(-1+12)$$

$$-9x+11$$

③  $10+4s-5+1$

$$=4s+(10-5+1)$$

$$4s+6$$

④  $5x+7x-2$

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

$$12x-2$$

⑤  $-3y-9-7y-3y$

$$=(-3-7-3)y-9$$

$$-13y-9$$

⑥  $-2x+2+2x$

$$=(-2+2)x+2$$

$$2$$

⑦  $1-10m+8m$

$$=(-10+8)m+1$$

$$-2m+1$$

⑧  $8n+3-6$

$$=8n+(3-6)$$

$$8n-3$$

⑨  $7x+8x+4+9$

$$=(7+8)x+(4+9)$$

$$15x+13$$

⑩  $2s-2s+9s+4$

$$=(2-2+9)s+4$$

$$9s+4$$

⑪  $9-3y+7y+11$

$$=(-3+7)y+(9+11)$$

$$4y+20$$

⑫  $3+1-10x+8$

$$=-10x+(3+1+8)$$

$$-10x+12$$