

## 文字式の計算①

1 次の式の項を答えなさい。また、 $x$ 、 $y$ の係数をそれぞれ答えなさい。

$$8x + \frac{y}{9} - 5 \quad \text{項 [ \quad ]}$$

$$x \text{ の係数 [ \quad ] } \quad y \text{ の係数 [ \quad ]}$$

2 次の計算をしなさい。

(1)  $4x + 2x$

(2)  $-3x + 7x$

(3)  $9a - 8a$

(4)  $2a - 5 + 6a$

(5)  $3x \times (-8)$

(6)  $(-2x) \times (-5)$

(7)  $-32x \div 4$

(8)  $21x \div \left(-\frac{3}{4}\right)$

3 次の計算をしなさい。

(1)  $(2x + 1) + (3x - 5)$

(2)  $(5x - 8) + (7 - 6x)$

(3)  $(2a - 5) - (5a - 2)$

(4)  $(9a - 4) - (1 - 8a)$

組

番 名前

かかった時間

正解数

分