

## 同類項の和

名前

月 日

分 秒

$$(1) -9a - 8 - 4x + 4 + 5x - x$$

$$(13) -5a + 2x - 9y + 3 + 5 - 5$$

$$(2) -8x - 4 - 4y - 5a - 3y + 3a$$

$$(14) -6a + 3x + 4x + 1 + 1 - 6x$$

$$(3) -4x - 7y + 7 + 6 - 6a - 3y$$

$$(15) 5 + 6a + 2x - 9y + 2a + 2$$

$$(4) -9 - 1 - 2y + 5x - 2 + 3x$$

$$(16) -7y + 4y - 5y + x - 1 - 3x$$

$$(5) 7 + 5 + 6y - 8a - 6y - 2a$$

$$(17) 4y - 6y - 4a + 2 - a + 8y$$

$$(6) 2x - 8a + 9 - 7a - 2x - 2$$

$$(18) -5 + 5a - 9 + 5y + 8y + 7x$$

$$(7) 2a - 3x - 2 - 3a + 3x + 2y$$

$$(19) -7 + 3 + 4a + 7a - 4a + 6x$$

$$(8) 4 - 9a + y - 6 + 3 - 3$$

$$(20) 3x - 2x - 7x + 7 + 9x - 6y$$

$$(9) -6x - x + 3x - 2y + 5y - 4x$$

$$(21) -2x + 7a + 3y - 2a + 4 + 4x$$

$$(10) -9y + 8 - 4 - 2 - 9y + 7$$

$$(22) 5a - a - 6 + 9y - 9x + 6a$$

$$(11) 8y + 5x + 7x + 8x - 4 - 8$$

$$(23) 7x + a - 5x + 7x + 8 - 3a$$

$$(12) -a - 8x - 3x + 9a - 4x + 8a$$

$$(24) -7x + 9a - 7a - 5y + 8a - 7a$$

## 同類項の和

名前

月 日 分 秒

(1) $-9a - 8 - 4x + 4 + 5x - x$ = - 4 - 9a	(13) $-5a + 2x - 9y + 3 + 5 - 5$ = 3 - 5a + 2x - 9y
(2) $-8x - 4 - 4y - 5a - 3y + 3a$ = - 4 - 2a - 8x - 7y	(14) $-6a + 3x + 4x + 1 + 1 - 6x$ = 2 - 6a + x
(3) $-4x - 7y + 7 + 6 - 6a - 3y$ = 13 - 6a - 4x - 10y	(15) $5 + 6a + 2x - 9y + 2a + 2$ = 7 + 8a + 2x - 9y
(4) $-9 - 1 - 2y + 5x - 2 + 3x$ = - 12 + 8x - 2y	(16) $-7y + 4y - 5y + x - 1 - 3x$ = - 1 - 2x - 8y
(5) $7 + 5 + 6y - 8a - 6y - 2a$ = 12 - 10a	(17) $4y - 6y - 4a + 2 - a + 8y$ = 2 - 5a + 6y
(6) $2x - 8a + 9 - 7a - 2x - 2$ = 7 - 15a	(18) $-5 + 5a - 9 + 5y + 8y + 7x$ = - 14 + 5a + 7x + 13y
(7) $2a - 3x - 2 - 3a + 3x + 2y$ = - 2 - a + 2y	(19) $-7 + 3 + 4a + 7a - 4a + 6x$ = - 4 + 7a + 6x
(8) $4 - 9a + y - 6 + 3 - 3$ = - 2 - 9a + y	(20) $3x - 2x - 7x + 7 + 9x - 6y$ = 7 + 3x - 6y
(9) $-6x - x + 3x - 2y + 5y - 4x$ = - 8x + 3y	(21) $-2x + 7a + 3y - 2a + 4 + 4x$ = 4 + 5a + 2x + 3y
(10) $-9y + 8 - 4 - 2 - 9y + 7$ = 9 - 18y	(22) $5a - a - 6 + 9y - 9x + 6a$ = - 6 + 10a - 9x + 9y
(11) $8y + 5x + 7x + 8x - 4 - 8$ = - 12 + 20x + 8y	(23) $7x + a - 5x + 7x + 8 - 3a$ = 8 - 2a + 9x
(12) $-a - 8x - 3x + 9a - 4x + 8a$ = 16a - 15x	(24) $-7x + 9a - 7a - 5y + 8a - 7a$ = 3a - 7x - 5y