

同類項の和

名前 _____

月 日 分 秒 _____

(1) $-y - 9y + 4y + y - 5a + 3a$ (13) $-7x - 5y + 1 - 5y + 3y + 6a$

(2) $8 - 9a - 9x + 6a - 6y - 4x$ (14) $6y + 6y - 4 + 4a + 4 - 9$

(3) $3 - y - 5 + 7 - 2x - 8$ (15) $5y + 8a - 3x + 3 - 3x + 9y$

(4) $9x + 9 + 9 + 9a + 8 - 3$ (16) $5a - 5a - 9y - 4 - 7 - 9a$

(5) $5x - 7a - 2x + 1 + 9y + 9a$ (17) $2y + 5 - 4x - x + 8y + 6y$

(6) $-5y - 9x - 7a + x + 8x + 2x$ (18) $-9x + 2y + 9x + 8 + 7 + 5x$

(7) $-6 + 8y + 3y + 2x + 3 + 4a$ (19) $9y + x + 4 - 3x - 9a + 4$

(8) $8x - 2x + 6x - 6x - 4y - 8y$ (20) $1 + 3 - 6 - 4y + 4x - 4y$

(9) $2a - 7x - 7y - y - 9 - 4$ (21) $-8a + 8 - 9a - 5 + 8a - 6$

(10) $a + 1 - 9 - 5a - 9x + 9$ (22) $-1 + 7a + 4x + 5y + 9x + 7y$

(11) $-7a - 5x + 2x - 6 - 4a + 3x$ (23) $-8 - 3x - 1 + 9y - 4x + 5$

(12) $-4x + 3a - 6y - 7x - 6x - 5a$ (24) $-8y + 9x - 3 + 5x + 7y - 5x$

同類項の和

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