

VARIABLES: ALGEBRAIC EXPRESSIONS V (E-4)
 SOLUTIONS

1	2	3	4
5	$6x - 5y + 3$	$3x + 6y - 18$	$-2x + 9y - 15$
5	6	7	8
$2x - 4$	$7y + 4$	$y - 20$	$-5x + 3y + 9$
9	10	11	12
$7x + 5y$	6	$9x + 3y$	$-6x + 8y + 1$
13	14	15	16
$3x - 9y$	$y - 12$	$19y$	$9y + 8$
17	18	19	20
$4x + 14$	$9y - 2$	$8x - 4y + 8$	$-4x - 2y + 14$
21	22	23	24
$-8x + 11y - 13$	$-3x - 4y - 7$	$6y + 3$	$-7y - 9$
25	26	27	28
$y - 18$	$12x + 8y - 7$	$6y$	$3x - 5y - 18$
29	30	31	32
$4x - y - 9$	$4x + 3$	$7x + 6$	$-4x + 7y + 11$
33	34	35	36
$5y - 3$	$5x + 3y - 2$	$7x + 5y + 2$	$7x$
37	38	39	40
$3x + 13y - 6$	$3x + 4y + 9$	$6x - 15y - 11$	$x + 3y$
41	42	43	44
$-6x + 4y - 6$	$-5y - 8$	$10x - 8y + 3$	$-x - 3y + 1$
45	46	47	48
$8y + 5$	$9x - 4y + 3$	$6y - 13$	$x - 5$
49	50	51	52
$2x + 7y + 10$	$7x - 4y + 5$	$-x + 14$	$-4x + 6y + 18$
53	54	55	56
$4x - 5y + 2$	$4x + 6$	$-4x + 3y - 10$	$4x + 14y - 1$
57	58	59	60
$9x - y - 12$	$17x - y - 5$	$5x + 13y - 17$	$-12x - 11y + 11$
61	62	63	64
$10x - 1$	$2x + 3y - 9$	$-4x + 10y + 5$	$7x + 7y - 10$
65	66	67	68
$-y + 6$	$8x - 6y + 1$	$11y + 8$	$x - 3y - 6$