

SOLVING ALGEBRAIC EXPRESSIONS I (S-2)
SOLUTIONS

1	2	3	4
$4x + 2$ a) 6 b) 18 c) 14	$4x + 9$ a) 13 b) 9 c) 17	$8x + 1$ a) 9 b) 17 c) 1	$6x + 7$ a) 13 b) 7 c) 19
5	6	7	8
$2x + 5$ a) 7 b) 17 c) 5	$x + 5$ a) 12 b) 14 c) 10	$5x$ a) 5 b) 15 c) 20	2 a) 2 b) 2 c) 2
9	10	11	12
$4x + 6$ a) 18 b) 6 c) 14	$4x + 4$ a) 16 b) 20 c) 4	$3x + 7$ a) 19 b) 7 c) 13	$2x + 3$ a) 11 b) 15 c) 13
13	14	15	16
$x + 17$ a) 18 b) 17 c) 19	9 a) 9 b) 9 c) 9	$2x$ a) 4 b) 10 c) 12	$2x + 4$ a) 20 b) 16 c) 4
17	18	19	20
$3x + 12$ a) 12 b) 18 c) 15	$4x + 7$ a) 11 b) 7 c) 15	$x + 14$ a) 20 b) 18 c) 19	$4x + 8$ a) 20 b) 8 c) 12
21	22	23	24
$3x + 2$ a) 20 b) 17 c) 5	$6x + 3$ a) 3 b) 15 c) 9	$2x + 9$ a) 9 b) 11 c) 17	x a) 1 b) 2 c) 5
25	26	27	28
1 a) 1 b) 1 c) 1	$2x + 15$ a) 17 b) 19 c) 15	$3x + 10$ a) 16 b) 19 c) 13	$7x + 4$ a) 4 b) 11 c) 18
29	30	31	32
2 a) 2 b) 2 c) 2	$3x + 5$ a) 8 b) 20 c) 14	$6x$ a) 6 b) 18 c) 12	5 a) 5 b) 5 c) 5
33	34	35	36
$3x + 13$ a) 13 b) 19 c) 16	$x + 14$ a) 17 b) 14 c) 15	$4x + 5$ a) 9 b) 13 c) 17	$4x + 7$ a) 19 b) 11 c) 7