

# Adding or subtracting 1

Solve the simple addition/subtraction problems and use the colour key to colour in each square to reveal a cool NumBots picture



\*blank squares are white

5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1
3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1
5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	4-1	2+1							4-1	2+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1	5-1	3+1
3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	4-1	2+1		3-1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	1+1	5+1	4-1	2+1	3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1
1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	4-1	2+1		5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	4-1	2+1	3-1	1+1	3-1	1+1	3-1
3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	2+1		4-1	2+1	4-1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	2+1	4-1	2+1	2+1	4-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1
7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	4-1	2+1	3-1	1+1	3-1	4-1	2+1	5+1	4-1	2+1	3-1	1+1	3-1	4-1	2+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1
5+1	7-1	5+1	7-1	4-1	2+1	3-1	4-1	2+1	4-1	1+1	2+1	4-1	2+1	3-1	4-1	2+1	4-1	1+1	2+1	4-1	7-1	5+1	7-1	5+1
7-1	5+1	7-1	5+1	2+1	1+1	4-1	2+1	4-1	7-1	5+1	3-1	2+1	1+1	7-1	5+1	4-1	2+1	4-1	3-1	2+1	5+1	7-1	5+1	7-1
6-1	4+1	6-1	4+1	4-1	3-1	2+1	4-1	5+1	2+1		1+1	4-1	3-1	2+1		7-1	4-1	2+1	1+1	4-1	6-1	4+1	6-1	4+1
4+1	6-1	2+1	4-1	2+1	1+1	4-1	2+1	7-1	4-1	2+1	3-1	4-1	1+1	2+1	4-1	5+1	2+1	4-1	3-1	2+1	4-1	2+1	4+1	6-1
6-1	4-1			4-1	2+1	3-1	4-1	5+1	2+1	1+1	4-1	2+1	4-1	3-1	2+1	7-1	4-1	1+1	2+1	4-1			2+1	4+1
4+1	2+1	7-1	5+1	3-1	4-1	2+1	1+1	3-1	1+1	4-1	2+1	7-1	4-1	2+1	3-1	1+1	3-1	4-1	2+1	1+1	7-1	5+1	4-1	6-1
6-1	4-1	5+1	3-1	1+1	2+1		4-1	2+1	4-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	4-1	2+1	4-1	7-1	2+1	3-1	1+1	7-1	4-1	4+1
4+1	6-1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4+1	6-1
1-1	0+0	1-1	0+0	1-1	4-1	2+1	4-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	4-1	2+1	4-1	0+0	1-1	0+0	1-1	0+0
0+0	1-1	0+0	1-1	0+0	2+1		4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	3-1	2+1	1-1	0+0	1-1	0+0	1-1
1-1	0+0	1-1	0+0	1-1	4-1		7-1	4-1	2+1						4-1	2+1	1+1	5+1	4-1	0+0	1-1	0+0	1-1	0+0
2-1	1+0	2-1	1+0	2-1	2+1		5+1	7-1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	2+1	4-1	7-1	5+1	7-1	2+1	2-1	1+0	2-1	1+0	2-1
1+0	2-1	1+0	2-1	1+0	4-1		7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	5+1	7-1	3-1	4-1	1+0	2-1	1+0	2-1	1+0
2-1	1+0	2-1	2-1	1+0	2+1		3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	3-1	1+1	2+1	2-1	1+0	2-1	1+0	2-1