

N10

## Répertoire additif

0	1	2	3	4	5
0 + 0	0 + 1 1 + 0	0 + 2 1 + 1 2 + 0	0 + 3 1 + 2 2 + 1 3 + 0	0 + 4 1 + 3 2 + 2 3 + 1 4 + 0	0 + 5 1 + 4 2 + 3 3 + 2 4 + 1 5 + 0



6	7	8	9	10
0 + 6	0 + 7	0 + 8	0 + 9	0 + 10
1 + 5	1 + 6	1 + 7	1 + 8	1 + 9
2 + 4	2 + 5	2 + 6	2 + 7	2 + 8
<b>3 + 3</b>	3 + 4	3 + 5	3 + 6	3 + 7
4 + 2	4 + 3	<b>4 + 4</b>	4 + 5	4 + 6
5 + 1	5 + 2	5 + 3	5 + 4	<b>5 + 5</b>
6 + 0	6 + 1	6 + 2	6 + 3	6 + 4
		7 + 1	7 + 2	7 + 3
		8 + 0	8 + 1	8 + 2
			9 + 0	9 + 1
				10 + 0

3 4 7 0 2  
6 2 9 5 8

N10

## Répertoire additif

0	1	2	3	4	5
0 + 0	0 + 1 1 + 0	0 + 2 1 + 1 2 + 0	0 + 3 1 + 2 2 + 1 3 + 0	0 + 4 1 + 3 <b>2 + 2</b> 3 + 1 4 + 0	0 + 5 1 + 4 2 + 3 3 + 2 4 + 1 5 + 0



6	7	8	9	10
0 + 6	0 + 7	0 + 8	0 + 9	0 + 10
1 + 5	1 + 6	1 + 7	1 + 8	1 + 9
2 + 4	2 + 5	2 + 6	2 + 7	2 + 8
<b>3 + 3</b>	3 + 4	3 + 5	3 + 6	3 + 7
4 + 2	4 + 3	<b>4 + 4</b>	4 + 5	4 + 6
5 + 1	5 + 2	5 + 3	5 + 4	<b>5 + 5</b>
6 + 0	6 + 1	6 + 2	6 + 3	6 + 4
		7 + 1	7 + 2	7 + 3
		8 + 0	8 + 1	8 + 2
			9 + 0	9 + 1
				<b>10 + 0</b>

3 4 7 0 2  
6 2 9 5 8