

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0											
1											
2											
3											
4											
5											
6											
7											
8											
9											
10											

Les doubles sont dans les cases coloriées en jaune.

Exemple : $0 + 0$, $1 + 1$, $2 + 2$...

Le double de 0 est 0.

Le double de 6 est 12.

Le double de 1 est 2.

Le double de 7 est 14.

Le double de 2 est 4.

le double de 8 est 16.

Le double de 3 est 6.

Le double de 9 est 18.

Le double de 4 est 8

le double de 10 est 20.

Le double de 5 est 10.

La case rouge correspond à l'addition :

Ma table d'addition

Calcul

+	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
0	0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
2	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
3	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
4	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
5	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15
6	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16
7	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17
8	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18
9	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19
10	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20

Les doubles sont dans les cases coloriées en jaune.

Exemple : $0 + 0$, $1 + 1$, $2 + 2$...

Le double de 0 est 0.

Le double de 6 est 12.

Le double de 1 est 2.

Le double de 7 est 14.

Le double de 2 est 4.

le double de 8 est 16.

Le double de 3 est 6.

Le double de 9 est 18.

Le double de 4 est 8

le double de 10 est 20.

Le double de 5 est 10.

La case rouge correspond à l'addition : ...**6 + 1 + 7** ...