



MATHÉMATIQUES

CE1

La table de Pythagore - Les additions

+	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	15	17	18	19	20

Pour trouver la somme de deux nombres avec la table de Pythagore :

1. Je cherche la ligne qui commence par le premier nombre.
2. Je la suis avec mon doigt jusqu'à la colonne de l'autre nombre.
3. Le résultat est écrit dans la case où se rencontrent la ligne et la colonne.



MATHÉMATIQUES

CE1

La table de Pythagore - Les additions

+	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	15	17	18	19	20

Exemple : Je veux additionner $8 + 6$.

1. Je trouve la ligne 8.
2. Je suis la ligne 8 avec mon doigt jusqu'à la colonne du nombre 6.
3. Le résultat de l'addition est écrit dans la case où se rencontrent la ligne 8 et la colonne 6.
4. **La bonne réponse est : $8 + 6 = 14$.**