



MATHÉMATIQUES

CE1

La table de Pythagore - Les soustractions

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

Pour trouver la soustraction 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 soustractions

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

Exemple : Je veux soustraire 6 - 3

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