

Tables d'additions

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

les compléments à 10, à 100

$0 + 10 = 10$	$10 - 1 = 9$	$0 + 100 = 100$	$100 - 10 = 90$
$1 + 9 = 10$	$10 - 2 = 8$	$10 + 90 = 100$	$100 - 20 = 80$
$2 + 8 = 10$	$10 - 3 = 7$	$20 + 80 = 100$	$100 - 30 = 70$
$3 + 7 = 10$	$10 - 4 = 6$	$30 + 70 = 100$	$100 - 40 = 60$
$4 + 6 = 10$	$10 - 5 = 5$	$40 + 60 = 100$	$100 - 50 = 50$
$5 + 5 = 10$	$10 - 6 = 4$	$50 + 50 = 100$	$100 - 60 = 40$
	$10 - 7 = 3$		$100 - 70 = 30$
	$10 - 8 = 2$		$100 - 80 = 20$
	$10 - 9 = 1$		$100 - 90 = 10$

Tables de soustractions

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

- CALC 16A- Je connais par cœur les tables d'additions et de soustractions
- CALC 16B Je suis capable de donner très rapidement (moins de 5 secondes) le résultat de toutes ces additions
- CALC 16C- Je suis capable de donner très rapidement (moins de 5 secondes) le résultat de toutes ces soustractions

© Ecole Joseph Reinach - Digne les bains