

CALCUL : Connaître les tables d'addition de 2 à 9

Ca.14.J – Relie chaque addition au résultat qui convient.

- | | |
|---------|------|
| 5 + 6 • | • 17 |
| 3 + 4 • | • 16 |
| 9 + 8 • | • 8 |
| 6 + 7 • | • 6 |
| 5 + 3 • | • 11 |
| 9 + 5 • | • 13 |
| 7 + 5 • | • 12 |
| 8 + 2 • | • 7 |
| 7 + 9 • | • 10 |
| 4 + 2 • | • 14 |

Ca.14.O – Complète les parties de la table d'addition.

+	6	1	4	8	5
9					
7					
3					
2					
5					

+	2	3	9	7	1
5					
6					
7					
8					
4					

+	9	6	5	3	1
4					
7					
9					
8					
5					

Ca.14.V – Complète les tableaux.

+ 7	
3	
	15
	9
5	
6	

+ 6	
4	
6	
	13
	15
8	

+ 8	
	16
9	
	12
6	
3	

+ 9	
3	
6	
	18
5	
	17

Ca.14.B - Décode ce message en utilisant les tables d'addition. Chaque mot est écrit dans une couleur différente et chaque lettre est séparée par une étoile.

$9+6=7$ et $7+5=12$ → 12
 $2+2=4$ et $6+6=12$ → 12
 $9+9=18$ et $6+7=13$ et $3+5=8$ et $3+7=10$ et $7+7=14$ et $5+3=8$ et $1+6=7$ et $5+9=14$ et $7+7=14$ → 14
 $6+2=8$ et $9+8=17$ et $8+8=16$ → 16
 $7+1=8$ et $9+4=13$ et $5+5=10$ et $6+8=14$ et $4+3=7$ et $3+7=10$ et $5+8=13$ et $3+3=6$ → 13
 $6+7=13$ et $2+2=4$ → 13
 $3+2=5$ et $9+5=14$ et $9+8=17$ et $0+1=1$ et $9+8=17$ et $5+1=6$ et $2+1=3$ et $1+2=3$ et $9+3=12$ → 12
 $9+9=18$ et $6+6=12$ et $9+7=16$ → 16
 $9+8=17$ et $6+5=11$ et $7+4=11$ et $5+1=6$ et $4+1=5$ et $4+2=6$ et $7+2=9$ et $2+2=4$ et $8+8=16$ → 16
 $4+1=5$ et $8+6=14$ et $8+5=13$ et $6+2=8$ → 13
 $1+1=2$ et $9+8=17$ et $9+9=18$ et $4+2=6$ et $2+1=3$ et $7+5=12$ → 12

A	B	C	D	E	F	G	H	I	J	K	L	M	N	O	P	Q	R	S	T	U	V	W	X	Y	Z
17	19	18	11	12	2	23	21	6	15	20	3	9	4	13	8	7	14	16	5	10	1	25	31	28	24

Ca.14.M - Retrouve le chemin pour arriver à la sortie. Pour cela, colorie les cases demandées. Attention une case ne peut être coloriée que si elle touche une autre par un côté.

Entrée	16	10	18	23	22	26	14	20	21	28	23	20	25	28
18	17	13	19	21	30	26	15	22	19	26	24	19	14	18
19	11	14	13	17	29	18	25	17	28	29	30	26	17	24
20	24	23	20	18	27	19	29	24	27	31	25	21	24	19
19	25	24	27	15	24	22	18	20	26	13	23	32	26	Sortie
17	12	16	10	19	25	27	15	21	23	18	30	25	27	18

$9+6+3 = \dots$
 $8+7+2 = \dots$
 $2+5+4 = \dots$
 $8+8+8 = \dots$
 $9+9+5 = \dots$
 $7+5+8 = \dots$
 $3+3+7 = \dots$

$8+6+1+2 = \dots$
 $7+6+8+8 = \dots$
 $6+5+3+4 = \dots$
 $7+6+8+5 = \dots$
 $4+8+5+9 = \dots$
 $3+2+5+4 = \dots$
 $5+5+8+2 = \dots$
 $6+5+3+7 = \dots$

$2+8+9+6+3 = \dots$
 $5+8+3+4+6 = \dots$
 $3+3+9+9+5 = \dots$
 $7+8+9+2+4 = \dots$
 $8+8+2+3+4 = \dots$
 $6+5+4+6+2 = \dots$
 $3+8+5+9+7 = \dots$
 $3+4+2+8+9 = \dots$