

(3)Devoir de calcul semaine 1 -

Tables d'addition - **Résous**

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

Tu dois connaître **par cœur les amis de 10**

$10 = 6 + .$

$10 = 2 + .$

$10 = 5 + .$

$10 = 3 + .$

$10 = 1 + .$

$10 = 4 + .$

$10 = 8 + .$

$10 = 0 + .$

$10 = 7 + .$

$10 = 9 + .$

$10 = 10 + .$

$10 = 4 + .$

$10 - 5 =$

$10 - 3 =$

$10 - 2 =$

$10 - 9 =$

$10 - 4 =$

$10 - 7 =$

$10 - 1 =$

$10 - 8 =$

(4)Devoir de calcul semaine 1 -

Tables d'addition (par dizaines) - **Résous**

+	50	80	20	60	100	70	10	30	40	90
90										
50										
10										

Tu dois connaître **par cœur les amis de 100**

$100 = 60 + .$

$100 = 20 + .$

$100 = 50 + .$

$100 = 30 + .$

$100 = 10 + .$

$100 = 40 + .$

$100 = 80 + .$

$100 = 0 + .$

$100 = 70 + .$

$100 = 90 + .$

$100 = 100 + .$

$100 = 40 + .$

$100 - 50 =$

$100 - 30 =$

$100 - 20 =$

$100 - 90 =$

$100 - 40 =$

$100 - 70 =$

$100 - 10 =$

$100 - 80 =$

(5)Devoir de calcul semaine 1 -

Tables d'addition (par centaines) - **Résous**

+	500	800	200	600	1000	700	100	300	400	900
900										
500										
100										

Tu dois connaître **par cœur les amis de 1000**

$1000 = 600 + .$	$1000 = 200 + .$	$1000 = 500 + .$	$1000 = 300 + .$
$1000 = 100 + .$	$1000 = 400 + .$	$1000 = 800 + .$	$1000 = 0 + .$
$1000 = 700 + .$	$1000 = 900 + .$	$1000 = 1000 + .$	$1000 = 400 + .$
$1000 - 500 =$	$1000 - 300 =$	$1000 - 200 =$	$1000 - 900 =$
$1000 - 400 =$	$1000 - 700 =$	$1000 - 100 =$	$1000 - 800 =$

(6)Devoir de calcul semaine 1 -

Tables d'addition (nombres décimaux)

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

Tu dois connaître **par cœur les amis de 1**

$1 = 0,6 + .$	$1 = 0,2 + .$	$1 = 0,5 + .$	$1 = 0,3 + .$
$1 = 0,1 + .$	$1 = 0,4 + .$	$1 = 0,8 + .$	$1 = 0 + .$
$1 = 0,7 + .$	$1 = 0,9 + .$	$1 = 1 + .$	$1 = 0,4 + .$
$1 - 0,5 =$	$1 - 0,3 =$	$1 - 0,2 =$	$1 - 0,9 =$
$1 - 0,4 =$	$1 - 0,7 =$	$1 - 0,1 =$	$1 - 0,8 =$