

Nom : _____

Date : _____

La valeur de position Recomposer des nombres

Observe bien les chiffres qui se trouvent dans chaque colonne du nombre décomposé.

Recompose ensuite le nombre et écris-le dans la dernière colonne.

	Nombre décomposé				Nombre recomposé
	Unités	Centaines	Unités de mille	Dizaines	
Ex.:	5	2	6	4	6 245
a)	7	4	4	4	
b)	8	5	7	0	
c)	6	8	3	4	
d)	9	6	5	4	
e)	8	7	1	2	
f)	7	0	9	6	
g)	2	9	8	2	
h)	5	1	2	8	
i)	3	3	4	3	
j)	0	0	2	1	
k)	6	9	8	8	
l)	0	5	3	0	

Nom : _____ Date : _____

La valeur de position Recomposer des nombres

Observe bien les chiffres qui se trouvent dans chaque colonne du nombre décomposé.

Recompose ensuite le nombre et écris-le dans la dernière colonne.

	Nombre décomposé				Nombre recomposé
	Unités	Centaines	Unités de mille	Dizaines	
Ex.:	5	2	6	4	6 245
a)	7	4	4	4	4 447
b)	8	5	7	0	7 508
c)	6	8	3	4	3 846
d)	9	6	5	4	5 649
e)	8	7	1	2	1 728
f)	7	0	9	6	9 067
g)	2	9	8	2	8 922
h)	5	1	2	8	2 185
i)	3	3	4	3	4 333
j)	0	0	2	1	2 010
k)	6	9	8	8	8 986
l)	0	5	3	0	3 500