

LES NOMBRES DE 0 À 10000

1) Observe le code ci-dessous et trouve les nombres.

1000	100	10	1
A	B	C	D

AABBBCDD =

AAAABBCCCCCDDDD =

AAAAABBCCC =

AADDDD =

AAAAAACCCDDDDDDDD =

AAAABBBBBBBB =

2) Écris en lettres les nombres suivants.

8706	
1520	
2964	
5047	

3) Recompose les nombres suivants.

$3000 + 400 + 50 + 8 =$		3 milliers 7 centaines 1 dizaine 9 unités =	
$6000 + 200 + 60 + 6 =$		5 milliers 1 centaine 8 dizaines 4 unités =	
$5000 + 20 + 5 =$		9 milliers 9 centaines 9 dizaines 8 unités =	
$8000 + 300 + 9 =$		2 milliers 6 centaines 3 unités =	
$4000 + 70 + 3 =$		4 milliers 2 centaines 3 dizaines =	
$1000 + 600 + 1 =$			

$1000 + 1000 + 100 + 10 + 10 + 10 + 7 =$	
$1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 100 + 100 + 100 + 9 =$	
$1000 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 =$	
$1000 + 1000 + 1000 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2 =$	
$1000 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 =$	
$1000 + 1000 + 1000 + 100 + 10 + 8 =$	