

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.

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

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

LES NOMBRES DE 0 À 10000
CORRECTION

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

1000	100	10	1
A	B	C	D

AABBBCDD = **2312**

AAAABBCCCCCDDDD = **4263**

AAAAABBCCC = **5230**

AADDDD = **1004**

AAAAAACCCDDDDDDDD = **7027**

AAAABBBBBBBB = **4700**

2) Écris en lettres les nombres suivants.

8706	AAAAAAAAABBBBBBBDDDDDD
1520	ABBBBCC
2964	AABBBBBBBBCCCCCDDDD
5047	AAAACCCDDDDDDDD

3) Recompose les nombres suivants.

$3000 + 400 + 50 + 8 =$	3458	3 milliers 7 centaines 1 dizaine 9 unités =	3719
$6000 + 200 + 60 + 6 =$	6266	5 milliers 1 centaine 8 dizaines 4 unités =	5184
$5000 + 20 + 5 =$	5025	9 milliers 9 centaines 9 dizaines 8 unités =	9998
$8000 + 300 + 9 =$	8309	2 milliers 6 centaines 3 unités =	2603
$4000 + 70 + 3 =$	4073	4 milliers 2 centaines 3 dizaines =	4230
$1000 + 600 + 1 =$	1601		

$1000 + 1000 + 100 + 10 + 10 + 10 + 7 =$	2137
$1000 + 1000 + 1000 + 1000 + 100 + 100 + 100 + 9 =$	4309
$1000 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 =$	1320
$1000 + 1000 + 1000 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2 =$	3042
$1000 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 =$	1170
$1000 + 1000 + 1000 + 100 + 10 + 8 =$	3118