

1

Composer
des
nombres
entiers.

2

Composer
des
nombres
entiers.

3

Composer
des
nombres
entiers.

0

Composer
des
nombres
entiers.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM C D U

1 0 2 3

On place les chiffres du plus
petit au plus grand en
intercalant le 0 dès que
possible.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus GRAND
nombre possible.**



Composer des nombres entiers.



UM C D U

3 2 1 0

On place les chiffres du plus
grand au plus petit.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
qui compte 2 C.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM C D U

1 2 0 3

On place les chiffres du plus
petit au plus grand en
gardant le 2 pour la colonne
des centaines.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
qui compte 3 C.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM C D U

1 3 0 2

On place les chiffres du plus
petit au plus grand en
gardant le 3 pour la colonne
des centaines.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
avec
2 D.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
1	0	2	3

On place les chiffres du plus petit
au plus grand en gardant le 2
pour la colonne des dizaines.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
avec
3 D.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
1	0	3	2

On place les chiffres du plus petit
au plus grand en gardant le 3 pour
la colonne des dizaines.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
avec
3 UM.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
3	0	1	2

On place les chiffres du plus petit
au plus grand en gardant le 3
pour la colonne des unités de
mille.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus PETIT
nombre possible
avec
2 UM.**

**Note : il est interdit de
commencer par le 0.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
2	0	1	3

On place les chiffres du plus petit
au plus grand en gardant le 2
pour la colonne des unités de
mille.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus GRAND
nombre possible
avec
3 UM.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
3	2	1	0

On place les chiffres du plus grand au plus petit en gardant le 3 pour la colonne des unités de mille.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus GRAND
nombre possible
avec
2 UM.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
2	3	1	0

On place les chiffres du plus grand au plus petit en gardant le 2 pour la colonne des unités de mille.

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus GRAND
nombre possible
multiple de 10.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
3	2	1	0

On place les chiffres du plus grand au plus petit en gardant le 0 pour les unités.
(Tous les multiples de 10 finissent par 0 !)

Avec les chiffres :

0 1 2 3

compose :

**Le plus GRAND
nombre possible
avec
2 D.**



Composer des nombres entiers.



UM	C	D	U
3	1	2	0

On place les chiffres du plus grand au plus petit en gardant le 2 pour la colonne des dizaines.

UM

C

D

U

Ne pas
plastifier et
coller.

Cette partie
peut être
pliée en
accordéon et
rangée dans
la boîte.

Composer des nombres entiers N1.

Composer des nombres entiers à 4 chiffres.



Utilise les 4 chiffres pour faire tes manipulations.

Composer des nombres entiers N1.

COLLANT

Composer des nombres entiers N1.

Utilise les 4 chiffres pour faire tes manipulations.

U	M
C	
D	
U	

Composer des nombres entiers N1.