

Exercice n°1 : Écris les nombres en lettres.

.....	294 037
.....	901 812

Exercices n°2 : Écris en chiffres les nombres suivants : Utilisez le tableau de numération.

4 milliers et 563 unités

45 milliers et 5 dizaines

8 centaines de mille 3 dizaines de mille et 8 centaines

85 dizaines de mille 9 centaines et 54 unités

Exercices n°3 : Retrouve chaque nombre décomposé : Utilisez le tableau de numération.

400 000 + 10 000 + 200 + 8 =

60 000 + 4 000 + 500 =

(2 x 100 000) + (6 x 1 000) + 800 =

(3 x 10 000) + (7 x 1 000) + (4 x 100 000) =

4 000 + 50 000 =

600 000 + 100 + 2 000 + 5 =

(80 x 1 000) + (30 x 10) =

(900 x 1 000) + (20 x 100) + (10 x 10) =

Exercices n°4 : Complète le tableau :

48 009	chiffre des dizaines de mille		nombre d'unités de mille	
325 044	chiffre des centaines		nombre de dizaines de mille	

Correction

Exercice n°1 : Écris les nombres en lettres.

deux-cent-quatre-vingt-quatorze mille trente-sept	294 037
neuf-cent-un mille huit-cent-douze	901 812

Exercices n°2 : Écris en *chiffres* les nombres suivants :

classe des mille				classe des unités		
c	d	u		c	d	u
		4		5	6	3
	4	5		0	5	0
8	3	0		8	0	0
8	5	0		9	5	4

4 milliers et 563 unités

$$4\ 000 + 563 = 4\ 563$$

45 milliers et 5 dizaines

$$45\ 000 + 50 = 45\ 050$$

8 centaines de mille 3 dizaines de mille et 8 centaines

$$800\ 000 + 30\ 000 + 800 = 830\ 800$$

85 dizaines de mille 9 centaines et 54 unités

$$850\ 000 + 900 + 54 = 850\ 954$$

Exercices n°3 : Retrouve chaque nombre décomposé :

$$400\ 000 + 10\ 000 + 200 + 8 =$$

$$410\ 208$$

$$60\ 000 + 4\ 000 + 500 =$$

$$64\ 500$$

$$(2 \times 100\ 000) + (6 \times 1\ 000) + 800 =$$

$$206\ 800$$

$$(3 \times 10\ 000) + (7 \times 1\ 000) + (4 \times 100\ 000) =$$

$$437\ 000$$

$$4\ 000 + 50\ 000 =$$

$$54\ 000$$

$$600\ 000 + 100 + 2\ 000 + 5 =$$

$$602\ 105$$

$$(80 \times 1\ 000) + (30 \times 10) =$$

$$80\ 300$$

$$(900 \times 1\ 000) + (20 \times 100) + (10 \times 10) =$$

$$902\ 100$$

Exercices n°4 : Complète le tableau :

48 009	chiffre des dizaines de mille	8	nombre d'unités de mille	48
325 044	chiffre des centaines	0	nombre de dizaines de mille	32