

Fiche 01

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Fais-le corriger par ton enseignante

**Recopie les nombres suivants dans le tableau**

12000000

17700000

58020400

3230251310

**Recopie les dans ton cahier, en laissant un espace entre les classes.**

Fiche 01 - corrigé

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u

Voici les nombres correctement écrits

12 000 000

17 700 000

58 020 400

230 251 310

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Fais-le corriger par ton enseignante

**Que représente le chiffre 7 dans chaque nombre ?**

90 690 907

311 531 270

547 000 560

456 127 065

Dans ton cahier, complète cette phrase pour chaque nombre,

*Dans ..., le chiffre 7 est le chiffre des ...*

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u

Voici la correction de l'exercice

*Dans 90 690 907, le chiffre 7 est le chiffre des unités de mille*

*Dans 311 531 270, le chiffre 7 est le chiffre des dizaines*

*Dans 547 000 560, le chiffre 7 est le chiffre des unités de millions*

*Dans 456 127 065, le chiffre 7 est le chiffre des unités de mille*

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

### Ecris ces nombres avec la vue d'ensemble

- a. 5 unités de millions, 3 dizaines de milliers, 7 unités de milliers, 2 centaines et 8 unités
- b. 8 unités de millions, 2 dizaines de mille, 7 centaines et 8 unités
- c. 9 unités de millions, 2 dizaines de milliers, 2 dizaines et 8 unités

Dans ton cahier, écris le nombre suivant :

1 dizaine de millions, 9 unités de millions, 7 centaines de mille et 8 dizaines

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u

Voici la correction de l'exercice

*5 037 208*

*8 020 708*

*9 020 028*

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

**Ecris ces nombres avec la vue d'ensemble**

- a. 21 dizaines de mille
- b. 6 centaines et 14 dizaines de mille
- c. 5 centaines et 21 centaines de mille
- d. 15 dizaines de mille, 27 unités de mille, 36 dizaines, 7 unités
- e. 27 unités de mille, 31 centaines, 55 dizaines, 14 unités

Dans ton cahier, écris le nombre suivant :

453 centaines, 453 unités

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u

Voici la correction de l'exercice

*210 000*

*140 600*

*2 100 500*

*177 367*

*30 650 014*

Fiche 05

## La vue d'ensemble

Construis ton tableau de numération avec le matériel.

Lis, à haute voix, à ton enseignante, les nombres suivants :

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u
	9	0	6	9	0	9	0	6
3	1	1	5	3	1	2	7	7
5	4	6	0	0	0	5	6	0

Dans ton cahier, écris le nombre sur le modèle suivant :

... millions ... mille ...

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	d	u	c	d	u
4	5	6	1	2	3	0	6	5

Fiche 06

## La vue d'ensemble

Ecris ces nombres avec la vue d'ensemble.

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	D	u	c	d	u

*7 000 000*

*10 002 300*

*90 900 009*

*8 800 000*

*53 053 000*

Ecris les nombres en lettres sur une feuille de brouillon

## La vue d'ensemble

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	D	u	c	d	u

**Ecris ces nombres avec la vue d'ensemble sur une feuille de brouillon.**

- a. six millions six
- b. vingt millions cinq cent mille
- c. soixante-huit millions trois cent mille neuf
- d. huit cent millions huit

**Viens me voir pour corriger.**

**Ecris ce nombre en chiffre sur ton cahier du jour.**

Cinquante sept millions trois cents

## La vue d'ensemble

Voici la correction de l'exercice

*6 000 006*

*20 500 000*

*68 300 009*

*800 000 008*

## La vue d'ensemble

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	D	u	c	d	u

**Ecris le nombre correspondant à chaque décomposition sur une feuille de brouillon**

**a.**  $(15 \times 1\,000\,000) + (2 \times 100\,000) + (4 \times 10\,000) + (5 \times 1\,000) + (9 \times 100) + (4 \times 10) + 2$

**b.**  $(4 \times 100\,000\,000) + (6 \times 10\,000\,000)$

**c.**  $(9 \times 100\,000\,000) + (8 \times 10\,000\,000) + (7 \times 1\,000\,000)$

**Viens me voir pour corriger.**

**Ecris ce nombre en chiffre sur ton cahier du jour.**

$(3 \times 1\,000\,000) + (4 \times 100\,000) + (3 \times 10\,000) + (1 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (2 \times 10) + 1$

## La vue d'ensemble

Voici la correction de l'exercice

*15 245 942*

*460 000 000*

*987 000 000*

## La vue d'ensemble

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	D	u	c	d	u

**Complète les décompositions**

**a. 580 806 608** = ( . x 100 000 000) + ( . x 10 000 000) + ( . x 100 000) + ( . x 1 000) + ( . x 100) + .

**b. 707 027 000** = ( . X 100 000 000) + ( . x 1 000 000) + ( . x 10 000) + ( . x 1 000)

**c. 74 020 051** = ( . X 10 000 000) + ( . x 1 000 000) + ( . x 10 000) + ( . x 10) + .

**Viens me voir pour corriger.**

**Complète les décompositions sur ton cahier du jour**

601 000 107 = ( . x 100 000 000) + ( . x 1 000 000) + ( . x 100) + .

## La vue d'ensemble

Voici la correction de l'exercice

**a. 580 806 608** = ( 5 x 100 000 000) + ( 8 x 10 000 000) + ( 8 x 100 000) + ( 6 x 1 000) + ( 6 x 100) + 8

**b. 707 027 000** = ( 7 X 100 000 000) + ( 7 x 1 000 000) + ( 2 x 10 000) + ( 7 x 1 000)

**c. 74 020 051** = ( 7 X 10 000 000) + ( 4 x 1 000 000) + ( 2 x 10 000) + ( 5 x 10) + 1

## La vue d'ensemble

Classe des millions			Classe des milliers			Classe des unités simples		
c	d	u	c	D	u	c	d	u

Complète les décompositions

a. **3 541 265**

b. **64 725 324**

c. **576 374 675**

Viens me voir pour corriger.

Complète les décompositions sur ton cahier du jour

2 874 358 = ...

## La vue d'ensemble

Voici la correction de l'exercice

a. **3 541 265** =  $(3 \times 1\,000\,000) + (5 \times 100\,000) + (4 \times 10\,000) + (1 \times 1\,000) + (2 \times 100) + (6 \times 10) + 5$

b. **64 705 324** =  $(6 \times 10\,000\,000) + (4 \times 1\,000\,000) + (7 \times 100\,000) + (5 \times 1\,000) + (3 \times 100) + (2 \times 10) + 4$

c. **576 300 005** =  $(5 \times 100\,000\,000) + (7 \times 10\,000\,000) + (6 \times 1\,000\,000) + (3 \times 100\,000) + 5$