

## CFG palier 2 Module 1 Numération

### Correction des exercices Cours 1 : Numération des entiers

#### Correction 1.

1. Écrire le nombre **7 504** dans le tableau de numération ci-dessous :

Classe des milliers			Classe des unités		
centaines	dizaines	unités	centaines	dizaines	unités
		<b>7</b>	<b>5</b>	<b>0</b>	<b>4</b>

2. Quel est le chiffre des centaines ?   **5**  

3. Quel est le chiffre des unités ?   **4**  

4. Quel est le chiffre des unités de mille ?   **7**  

#### Correction 2.

Écrire les nombres de 2 980 à 3 000.

<b>2 980</b>	<b>2 981</b>	<b>2 982</b>	<b>2 983</b>	<b>2 984</b>	<b>2 985</b>	<b>2 986</b>
<b>2 987</b>	<b>2 988</b>	<b>2 989</b>	<b>2 990</b>	<b>2 991</b>	<b>2 992</b>	<b>2 993</b>
<b>2 994</b>	<b>2 995</b>	<b>2 996</b>	<b>2 997</b>	<b>2 998</b>	<b>2 999</b>	<b>3 000</b>

#### Correction 3.

Écrire les nombres de 9 880 à 9 900.

<b>9 880</b>	<b>9 881</b>	<b>9 882</b>	<b>9 883</b>	<b>9 884</b>	<b>9 885</b>	<b>9 886</b>
<b>9 887</b>	<b>9 888</b>	<b>9 889</b>	<b>9 890</b>	<b>9 891</b>	<b>9 892</b>	<b>9 893</b>
<b>9 894</b>	<b>9 895</b>	<b>9 896</b>	<b>9 897</b>	<b>9 898</b>	<b>9 899</b>	<b>9 900</b>

#### Correction 4.

Écrire les nombres de 5 990 à 6 010.

<b>5 990</b>	<b>5 991</b>	<b>5 992</b>	<b>5 993</b>	<b>5 994</b>	<b>5 995</b>	<b>5 996</b>
<b>5 997</b>	<b>5 998</b>	<b>5 999</b>	<b>6 000</b>	<b>6 001</b>	<b>6 002</b>	<b>6 003</b>
<b>6 004</b>	<b>6 005</b>	<b>6 006</b>	<b>6 007</b>	<b>6 008</b>	<b>6 009</b>	<b>6 010</b>

#### Correction 5.

Écrire les nombres de 6 995 à 7 015.

<b>6 995</b>	<b>6 996</b>	<b>6 997</b>	<b>6 998</b>	<b>6 999</b>	<b>7 000</b>	<b>7 001</b>
<b>7 002</b>	<b>7 003</b>	<b>7 004</b>	<b>7 005</b>	<b>7 006</b>	<b>7 007</b>	<b>7 008</b>
<b>7 009</b>	<b>7 010</b>	<b>7 011</b>	<b>7 012</b>	<b>7 013</b>	<b>7 014</b>	<b>7 015</b>

#### Correction 6.

Écrire les nombres en partant de **1 080** et en comptant de 2 en 2.

**1 080 ; 1 082 ; 1 084 ; 1 086 ; 1 088 ; 1 090 ; 1 092 ; 1 094 ; 1 096 ; 1 098 ; 1 100.**

#### Correction 7.

Dans le nombre 561, quel est le chiffre des dizaines ?   **6**  

Dans le nombre 79, quel est le chiffre des unités ?   **9**  

Dans le nombre 603, quel est le chiffre des dizaines ?   **0**  

Dans le nombre 891, quel est le chiffre des unités ?   **1**  

Dans le nombre 853, quel est le chiffre des centaines ?   **8**  

Dans le nombre 45, quel est le chiffre des dizaines ?   **4**  

Dans le nombre 600, quel est le chiffre des unités ?   **0**  

Dans le nombre 628, quel est le chiffre des centaines ?   **6**

### Correction 8.

Écrire en chiffres les nombres ci-dessous :

Neuf-cent-quarante-sept	947
Mille-deux-cent-trente-deux	1 232
Mille-deux-cent-quatre	1 204
Deux-mille	2 000
Quatre-mille-trois-cent-quinze	4 315
Six-mille-soixante	6 060
Mille-deux	1 002
Cinquante-cinq-mille-douze	55 012
Sept-cent-mille-quatre	700 004
Mille-trois-cents	1 300

### Correction 9.

Quatre-cent-trente-deux-mille	432 000
Soixante-quinze-mille-quatre-vingt-quatre	75 084
Neuf-cent-soixante-quinze-mille	975 000
Dix-mille	10 000
Trois-mille-huit	3 008
Trois-cent-cinq-millions-trois-mille-vingt-cinq	305 003 025
quarante-trois-millions-soixante-quinze-mille-trente	43 075 030
Quatre-millions-deux	4 000 002
Quatre-millions-deux-cent-mille	4 200 000
Six-millions-trois-mille-huit	6 003 008

### Correction 10.

Dans les nombres ci-dessous, surlignez la classe des mille ?

207 230

144 231

7 004 207

899 452 014

201 012

1 012

### Correction 11.

Dans les nombres suivants, quelle est la classe des millions ?

30 801           ⇒   Classe des millions : pas de classe des millions

405 217           ⇒   Classe des mille : 405

6 120 003        ⇒   Classe des millions : 6

500 501 788 007   ⇒   Classe des milliards : 500

999 578 222 001   ⇒   Classe des millions : 578

745 312 578 006   ⇒   Classe des mille : 578

### Correction 12.

Compléter les phrases ci-dessous.

Dans le nombre 5 246 135            **2** est le chiffre des dizaines de mille

Dans le nombre 5 125                   **1** est le chiffre des centaines

Dans le nombre 14 125                **4** est le chiffre des unités de mille

Dans le nombre 2 009 345            **5** est le chiffre des unités

Dans le nombre 23 009 345           **3** est le chiffre des unités de millions

Dans le nombre 256 700 347 000   **2** est le chiffre des centaines de milliards

### Correction 13.

Écrire les nombres ci-dessous en lettres :

Ne pas oublier les tirets entre chaque nombre selon les nouvelles règles d'orthographe.

940	neuf-cent-quarante
952	neuf-cent-cinquante-deux
960	neuf-cent-soixante
970	neuf-cent-soixante-dix
980	neuf-cent-quatre-vingts
999	neuf-cent-quatre-vingt-dix-neuf
2 000	deux-mille
1 601	mille-six-cent-un
1 050	mille-cinquante
10 090	dix-mille- mille-quatre-vingt-dix
701 200	sept-cent-un-mille-deux-cents

### Correction 14.

Relier chaque nombre en chiffres à son écriture en lettres.

15 206 007	dix-neuf-millions-trois-cent-vingt-quatre-mille-six-cents
978 437	trois-cent-vingt-quatre-millions-deux-mille-dix-huit
7 001	quatre-millions-deux-mille-quarante-sept
19 324 600	quinze-millions-deux-cent-six-mille-sept
100 000	soixante-cinq-millions-quatre-vingt-dix-huit-mille-quatre
65 098 004	neuf-cent-soixante-dix-huit-mille-quatre-cent-trente-sept
4 002 047	sept-mille-un
324 002 018	cent-mille

### Correction 15.

Les nombres ci-dessous ne sont pas lisibles. Les écrire correctement comme dans l'exemple.

Exemple : 123456789	123 456 789	Cent-vingt-trois-millions-quatre-cent-cinquante-six-mille-sept-cent-quatre-vingt-neuf
6540	6 540	Six-mille-cinq-cent-quarante
78543	78 543	Soixante-dix-huit-mille-cinq-cent-quarante-trois
659835	659 835	Six-cent-cinquante-neuf-mille-huit-cent-trente-cinq
7594943	7 594 943	Sept-millions-cinq-cent-quatre-vingt-quatorze-mille-neuf-cent-quarante-trois
899123250000	899 123 250 000	Huit-cent-quatre-vingt-dix-neuf-milliards-cent-vingt-trois-millions-deux-cent-cinquante-mille

### Correction 16.

Décomposer les nombres comme sur l'exemple.

Exemple :  $2\,538 = 2\,000 + 500 + 30 + 8$

1 249	$1\,249 = 1\,000 + 200 + 40 + 9$
6 093	$6\,093 = 6\,000 + 90 + 3$
5 205	$5\,205 = 5\,000 + 200 + 5$
7 003	$7\,003 = 7\,000 + 3$
10 600	$10\,600 = 10\,000 + 600$