

**CYCLE 2 – NUMERATION**

Centaines, dizaines et unités

Le cahier d’exercices pour la classe

Les Fantastiques Exercices de Mathématiques

[www.cartablefantastique.fr](http://www.cartablefantastique.fr)

unités

dizaines

centaines

Étiquettes à découper

1

2

3

4

5

6

7

8

9

.

1

2

3

4

5

6

7

8

9

.

Étiquettes à découper

1

2

3

4

5

6

7

8

9

.

0

0

0

0

0

0

.

 1 Place les cartons sur ton bureau pour faire :

4 centaines, 6 dizaines et 1 unité

1 centaine, 3 dizaines et 8 unités

7 centaines, 9 dizaines et 3 unités

5 centaines et 2 dizaines

3 centaines et 6 unités

8 dizaines et 5 unités

 2 Souligne le chiffre des centaines en vert, le chiffre des dizaines en rouge et le chiffre des unités en bleu.

1 6 2

4 7 1

5 1 8

8 5 7

3 9 4

2 7 9

 3 Colorie la bonne réponse.

216

126

 162

213

132

 312

235

523

 352

 4 Colorie la bonne réponse.

110

210

 310



380

300

 308

103

130

 301

 5 Complète la phrase.

Exemple : Dans 256, quel est le chiffre des centaines ? C’est le chiffre 2.

Dans 381, quel est le chiffre des dizaines ?

C’est le chiffre …….…. .

Dans 678, quel est le chiffre des centaines ?

C’est le chiffre …….…. .

Dans 954, quel est le chiffre des unités ?

C’est le chiffre …….…. .

 6 Complète comme dans l’exemple :

Exemple : 465, c’est 4 centaines, 6 dizaines et 5 unités.

827, c’est …….…. centaines, …..… dizaines et …..… unités.

219, c’est …….…. centaines, …..… dizaines et …..… unités.

740, c’est …….…. centaines, …..… dizaines et …..… unités.

 7 Complète :

781, c’est …..… c, …..… d et …..… u.

195, c’est …..… c, …..… d et …..… u.

338, c’est …..… c, …..… d et …..… u.

260, c’est …..… c, …..… d et …..… u.

 8 Relie.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 6c 6d 2u |  | * 662
 |
| 7c 3d 8u |  | * 217
 |
| 2c 1d 7u |  | * 738
 |
| 9c 7d 2u |  | * 972
 |

 9 Complète comme dans l’exemple :

Exemple : 1c 6d 8u c’est le nombre 168

4c 9d 8u c’est le nombre ……….

3c 5d 7u c’est le nombre ……….

6c 0d 5u c’est le nombre ……….

1c 9d 0u c’est le nombre ……….

2c 2d 6u c’est le nombre ……….

8c 1d 9u c’est le nombre ……….

 10 Relie.

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 10 unités |  | * 10 dizaines
 |
| 100 unités |  | * 100 dizaines
 |
| 1 000 unités |  | * 1 dizaine
 |

 11 Choisis la bonne réponse :

1 dizaine c’est :

1. 1 unité
2. 10 unités
3. 100 unités

1 centaine c’est :

1. 1 dizaine
2. 10 dizaines
3. 100 dizaines

10 dizaines c’est :

1. 10 unités
2. 100 unités
3. 1 000 unités

 12 Complète :

1 centaine = 10 dizaines = ……….. unités

10 centaines = …………... dizaines = 1 000 unités

……. centaines = 1 000 dizaines = 10 000 unités

 13 Complète la phrase, comme dans l’exemple. Aide-toi de ton tableau.

Exemple : Dans 456, il y a combien de dizaines ? Il y a 45 dizaines.

Dans 981, il y a combien de dizaines ? Il y a …….…. dizaines.

Dans 826, il y a combien d’unités ? Il y a …….…. unités

Dans 301, il y a combien de dizaines ? Il y a …….…. dizaines.

Dans 477, il y a combien d’unités ? Il y a ………….. unités