

Pour devenir champion en numération

C2

NUMÉRA

KATAS

99

<

999

<

9 999

NIVEAU 1

NIVEAU 2

NIVEAU 3

NIVEAU 4

NIVEAU 5

NIVEAU 6

NIVEAU 7

NIVEAU 8

Des ceintures de numération de 0 à 9999  
9 tests proposés

[leblogducancres.com](http://leblogducancres.com)

Écrire et nommer les nombres jusqu'à 99

NIVEAU 1

1 Écris les nombres en lettres.

20 .....

37 .....

48 .....

59 .....

60 .....

61 .....

72 .....

80 .....

85 .....

90 .....

99 .....

2 Écris les nombres en chiffres.

soixante - quatre



quatre - vingt - deux



soixante - treize



quatre - vingt - quinze



soixante - dix - neuf



quatre - vingt - dix - huit



Écrire et nommer les nombres jusqu'à 99

NIVEAU 1

1 Écris les nombres en lettres.

20 .....

37 .....

48 .....

59 .....

60 .....

61 .....

72 .....

80 .....

85 .....

90 .....

99 .....

2 Écris les nombres en chiffres.

soixante - quatre



quatre - vingt - deux



soixante - treize



quatre - vingt - quinze



soixante - dix - neuf



quatre - vingt - dix - huit



Décomposer les nombres jusqu'à 99

NIVEAU 2

1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$34 = 30 + 4 = 10 + 10 + 10 + 4$$

$$42 = \quad = \quad$$

$$\quad = \quad = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4$$

$$76 = \quad = \quad$$

$$\quad = 80 + 5 = \quad$$

$$98 = \quad = \quad$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

34 c'est 3 dizaines et 4 unités, c'est 34 unités.

42 c'est

76 c'est

98 c'est

3 Indique le chiffre des unités et le nombre d'unités.

34 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

82 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

40 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

5 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

Décomposer les nombres jusqu'à 99

NIVEAU 2

1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$34 = 30 + 4 = 10 + 10 + 10 + 4$$

$$42 = \quad = \quad$$

$$\quad = \quad = 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 4$$

$$76 = \quad = \quad$$

$$\quad = 80 + 5 = \quad$$

$$98 = \quad = \quad$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

34 c'est 3 dizaines et 4 unités, c'est 34 unités.

42 c'est

76 c'est

98 c'est

3 Indique le chiffre des unités et le nombre d'unités.

34 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

82 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

40 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

5 chiffre des unités :  
nombre d'unités :

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

34 24 14 64 32 94 84

<  <  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

25 55 35 54 45 57 75

>  >  >  >  >  >

3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

29 ..... 24      44 ..... 49      74 ..... 64

30 ..... 40      53 ..... 35      89 ..... 91

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	40	
	20	
	70	
	75	
	90	
	89	
	80	

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

34 24 14 64 32 94 84

<  <  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

25 55 35 54 45 57 75

>  >  >  >  >  >

3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

29 ..... 24      44 ..... 49      74 ..... 64

30 ..... 40      53 ..... 35      89 ..... 91

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	40	
	20	
	70	
	75	
	90	
	89	
	80	

Écrire et nommer les nombres jusqu'à 999

NIVEAU 4

1 Écris les nombres en lettres.

100 .....

137 .....

200 .....

259 .....

470 .....

861 .....

500 .....

580 .....

885 .....

690 .....

999 .....

2 Écris les nombres en chiffres.

cent - soixante - quatre

→

quatre - cent - quatre - vingt - deux

→

six - cent - soixante - treize

→

sept - cent - quatre - vingt - quinze

→

trois - cent - soixante - dix - neuf

→

cinq - cent - huit

→

Écrire et nommer les nombres jusqu'à 999

NIVEAU 4

1 Écris les nombres en lettres.

100 .....

137 .....

200 .....

259 .....

470 .....

861 .....

500 .....

580 .....

885 .....

690 .....

999 .....

2 Écris les nombres en chiffres.

cent - soixante - quatre

→

quatre - cent - quatre - vingt - deux

→

six - cent - soixante - treize

→

sept - cent - quatre - vingt - quinze

→

trois - cent - soixante - dix - neuf

→

cinq - cent - huit

→

Décomposer les nombres jusqu'à 999

NIVEAU 5

1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$342 = 300 + 40 + 2$$

$$= 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$$

$$274 =$$

$$=$$

$$491 =$$

$$=$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

234 c'est 2 centaines, 3 dizaines et 4 unités, c'est 234 unités.

425 c'est

508 c'est

999 c'est

3 Indique le chiffre des dizaines et le nombre de dizaines.

234 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

208 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

425 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

52 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

Décomposer les nombres jusqu'à 999

NIVEAU 5

1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$342 = 300 + 40 + 2$$

$$= 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$$

$$274 =$$

$$=$$

$$491 =$$

$$=$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

234 c'est 2 centaines, 3 dizaines et 4 unités, c'est 234 unités.

425 c'est

508 c'est

999 c'est

3 Indique le chiffre des dizaines et le nombre de dizaines.

234 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

208 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

425 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

52 chiffre des dizaines :

nombre de dizaines :

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

434 324 414 643 435 945 845

<  <  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

834 328 814 683 835 945 845

>  >  >  >  >  >

3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

129 ..... 128      404 ..... 440      704 ..... 604  
 301 ..... 309      531 ..... 135      879 ..... 898

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	400	
	200	
	800	
	750	
	901	
	890	
	809	

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

434 324 414 643 435 945 845

<  <  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

834 328 814 683 835 945 845

>  >  >  >  >  >

3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

129 ..... 128      404 ..... 440      704 ..... 604  
 301 ..... 309      531 ..... 135      879 ..... 898

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	400	
	200	
	800	
	750	
	901	
	890	
	809	

1 Écris les nombres en lettres.

1 000

4 000

4 500

5 080

9 409

2 484

4 008

9 999

2 Écris les nombres en chiffres.

cinq - mille

quatre - mille - trois - cent - soixante - trois

sept - mille - soixante - douze

huit - mille - huit

deux - mille - deux - cent - vingt - deux

neuf - mille - quatre - vingt - dix

1 Écris les nombres en lettres.

1 000

4 000

4 500

5 080

9 409

2 484

4 008

9 999

2 Écris les nombres en chiffres.

cinq - mille

quatre - mille - trois - cent - soixante - trois

sept - mille - soixante - douze

huit - mille - huit

deux - mille - deux - cent - vingt - deux

neuf - mille - quatre - vingt - dix



1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$2\ 325 = 2\ 000 + 300 + 20 + 5$$

$$= 1\ 000 + 1\ 000 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 5$$

$$1274 =$$

$$=$$

$$3\ 021 =$$

$$=$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

1 234 c'est 1 millier, 2 centaines, 3 dizaines et 4 unités

4 325 c'est

5 008 c'est

9 909 c'est

3 Indique le chiffre des centaines et le nombre de centaines.

1 200 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

2 534 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

2 030 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

1 Décompose ou recompose les nombres comme dans l'exemple.

$$2\ 325 = 2\ 000 + 300 + 20 + 5$$

$$= 1\ 000 + 1\ 000 + 100 + 100 + 100 + 10 + 10 + 5$$

$$1274 =$$

$$=$$

$$3\ 021 =$$

$$=$$

2 Décris chaque nombre comme dans l'exemple.

1 234 c'est 1 millier, 2 centaines, 3 dizaines et 4 unités

4 325 c'est

5 008 c'est

9 909 c'est

3 Indique le chiffre des centaines et le nombre de centaines.

1 200 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

2 534 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

2 030 chiffre des centaines :

nombre de centaines :

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

4 434   4 324   3 143   4 353   9 453   1 453

<  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

8 434   8 324   3 143   8 353   9 453   1 453

>  >  >  >  >

3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

129 ..... 128      404 ..... 440      704 ..... 604

301 ..... 309      531 ..... 135      879 ..... 898

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	4 000	
	2 000	
	8 000	
	7 500	
	9 001	
	8 900	
	8 009	

1 Range ces nombres dans l'ordre croissant.

4 434   4 324   3 143   4 353   9 453   1 453

<  <  <  <  <

2 Range ces nombres dans l'ordre décroissant.

8 434   8 324   3 143   8 353   9 453   1 453

>  >  >  >  >

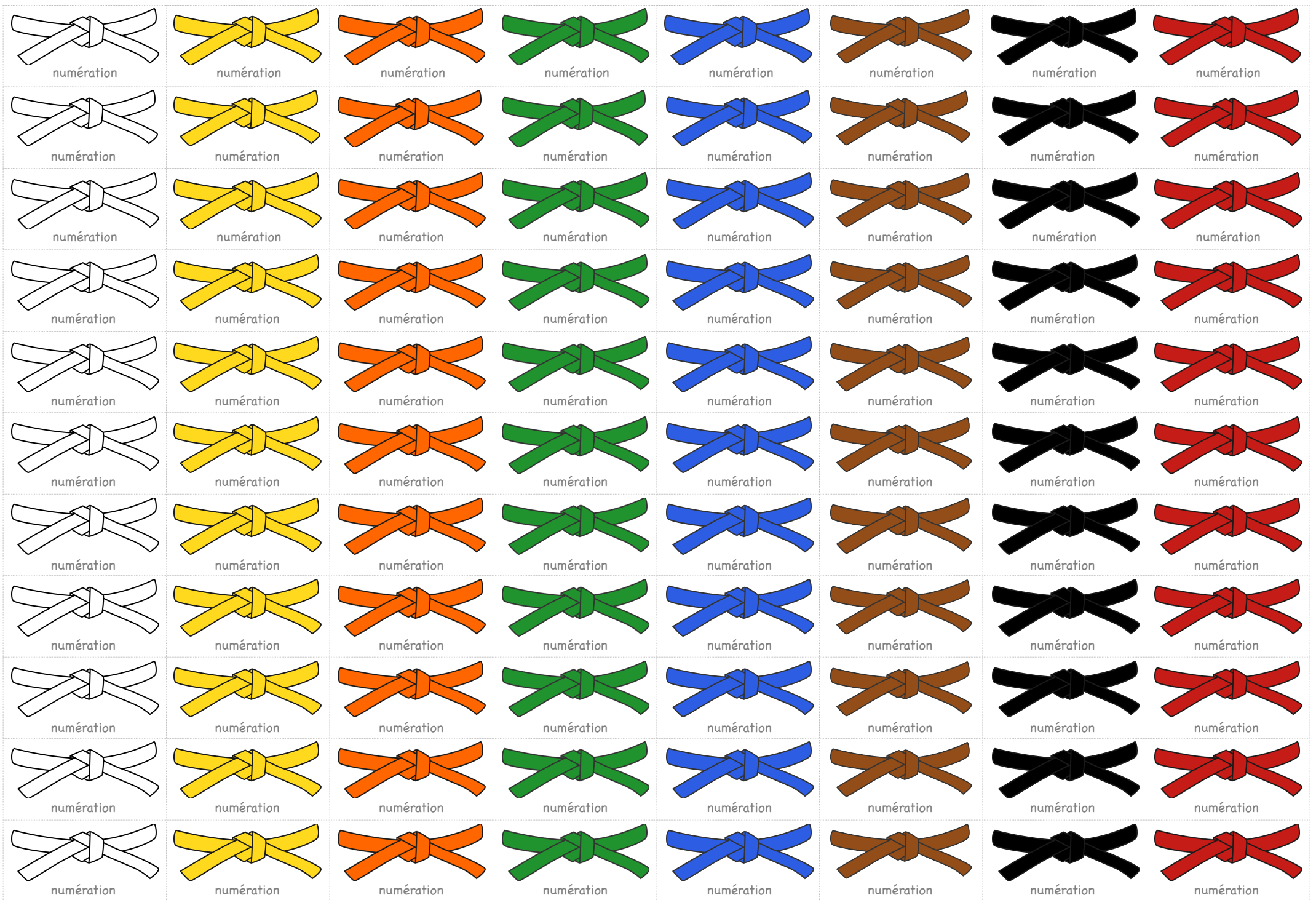
3 Compare les nombres en inscrivant les signes < ou >.

129 ..... 128      404 ..... 440      704 ..... 604

301 ..... 309      531 ..... 135      879 ..... 898

4 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	4 000	
	2 000	
	8 000	
	7 500	
	9 001	
	8 900	
	8 009	



# Mes ceintures de numération



NIVEAU 8

NIVEAU 7

NIVEAU 6

NIVEAU 5

NIVEAU 4

NIVEAU 3

NIVEAU 2

NIVEAU 1

# Mes ceintures de numération



NIVEAU 8

NIVEAU 7

NIVEAU 6

NIVEAU 5

NIVEAU 4

NIVEAU 3

NIVEAU 2

NIVEAU 1