

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Nom :

Date :

Exercices

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

- 1 Colorie à chaque fois le plus grand des 2 nombres.

75	68	96	94	82	86	96	69
----	----	----	----	----	----	----	----

- 2 Colorie à chaque fois le plus petit des 2 nombres.

67	76	98	89	80	90	78	87
----	----	----	----	----	----	----	----

- 3 Colorie à chaque fois le plus grand des 2 nombres et place le signe qui convient > ou <

80 ... 79	85 ... 86	91 ... 90	89 ... 87
-----------	-----------	-----------	-----------

- 4 Complète avec le signe > ou <

88 86 65 63 74 79

68 86 72 70 80 90

- 5 Complète avec le signe > ou <

78 7d 3u 94 8d 9u 87.... 9d 1u

6d 2u 8d 5u 7d 7u 7d 8d 9d

- 6 Complète avec le signe > ou < ou =

70 + 5 80 + 9 99 9d 9u 80 + 7.... 70 + 9

9d 5u 90 + 5 65 7d 80 + 8 8d 9u

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Nom :

Date :

Exercices

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

- 7 Range les nombres dans l'ordre croissant, du plus petit au plus grand.

88	75	96	92	60	71
----	----	----	----	----	----

..... < < < < <

- 8 Range les nombres dans l'ordre décroissant, du plus grand au plus petit.

75	85	73	91	69	70
----	----	----	----	----	----

..... > > > > >

- 9 Encadre chaque nombre avec celui qui vient juste avant (précédent) et celui qui vient juste après (suivant).

..... > 63 > > 85 > > 77 >

..... > 88 > > 71 > > 81 >

..... > 69 > > 90 > > 80 >

- 10 Encadre chaque nombre avec la dizaine qui vient juste avant (précédente) et celle qui vient juste après (suivante).

Ex : 80 > 85 > 90

..... > 66 > > 82 > > 64 >

..... > 81 > > 52 > > 79 >

- 11 Colorie les nombres qui se trouvent entre 70 et 80.

77	76	65	74	79	78	87	67	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----

- 12 Colorie les nombres qui se trouvent entre 85 et 95.

89	82	95	81	92	90	87	98	97
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Nom :

Date :

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Problèmes

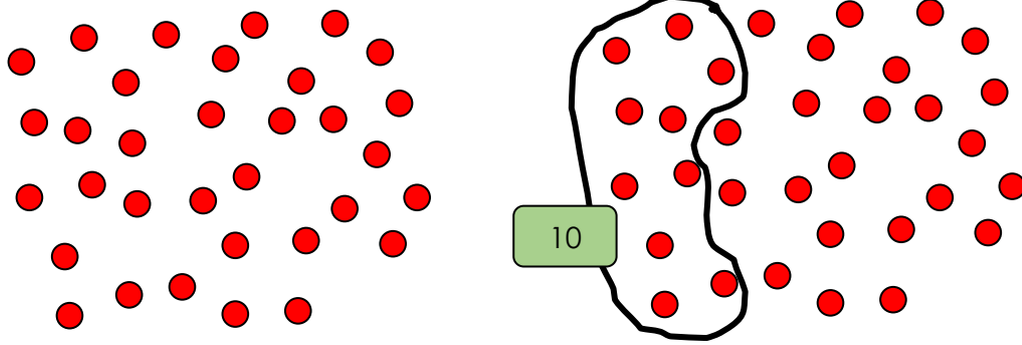
Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

13 Compte comme Louis puis comme Léa. Quelle méthode est la plus simple ?

Moi, je compte les billes une par une.

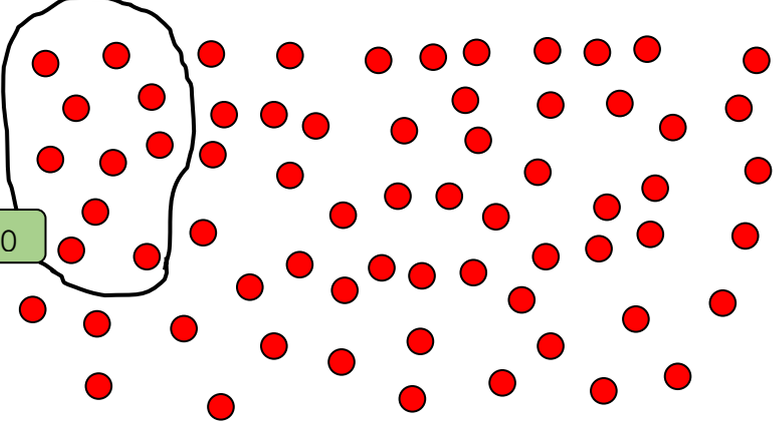


Moi, je fais des paquets de 10.



C'est la méthode de

14 Léa a commencé a compter ses billes. Continue comme elle.



Léa a billes.

Nom :

Date :

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Problèmes

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

- 15 Calcule les sommes que possèdent Louis et Camille et Complète la phrase.

Somme de Camille = €

Somme de Louis = €



C'est qui a le plus d'argent

- 16 Camille possède des boîtes d'images et des cartes seules. Qui de Camille ou de Louis en a le plus ?

C'est
qui a le plus d'images



Moi, j'ai
78 cartes.

- 17 Entoure le nombre que Louis a choisi.



Il est plus grand que 20
Il est plus petit que 40
Il est plus grand que 38

Il se trouve entre 60 et 80
Il a autant de dizaines que
d'unités



- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

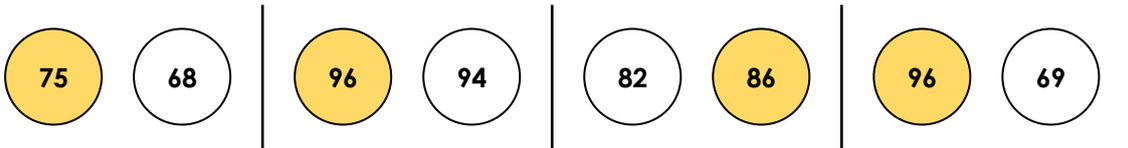
Nom :

Date :

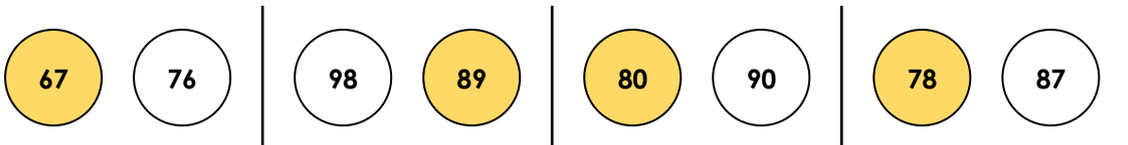
Corrigé

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

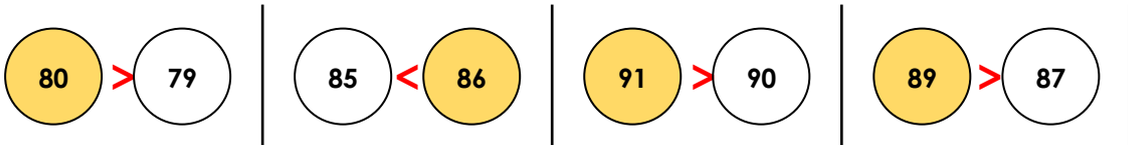
1 Colorie à chaque fois le plus grand des 2 nombres.



2 Colorie à chaque fois le plus petit des 2 nombres.



3 Colorie à chaque fois le plus grand des 2 nombres et place le signe qui convient > ou <



4 Complète avec le signe > ou <

$88 > 86$ $65 > 63$ $74 < 79$

$68 < 86$ $72 > 70$ $80 < 90$

5 Complète avec le signe > ou <

$78 > 7d\ 3u$ $94 > 8d\ 9u$ $87 < 9d\ 1u$

$6d\ 2u < 8d\ 5u$ $7d\ 7u > 7d$ $8d < 9d$

6 Complète avec le signe > ou < ou =

$70 + 5 < 80 + 9$ $99 = 9d\ 9u$ $80 + 7 > 70 + 9$

$9d\ 5u = 90 + 5$ $65 < 7d$ $80 + 8 < 8d\ 9u$

Nom :

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Date :

Corrigé

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

- 7 Range les nombres dans l'ordre croissant, du plus petit au plus grand.

88	75	96	92	60	71
----	----	----	----	----	----

$$60 < 71 < 75 < 88 < 92 < 96$$

- 8 Range les nombres dans l'ordre décroissant, du plus grand au plus petit.

75	85	73	91	69	70
----	----	----	----	----	----

$$91 > 85 > 75 > 73 > 70 > 69$$

- 9 Encadre chaque nombre avec celui qui vient juste avant (précédent) et celui qui vient juste après (suivant).

$$62 > 63 > 64 \quad 84 > 85 > 86 \quad 76 > 77 > 78$$

$$87 > 88 > 89 \quad 70 > 71 > 72 \quad 80 > 81 > 82$$

$$68 > 69 > 70 \quad 89 > 90 > 91 \quad 79 > 80 > 81$$

- 10 Encadre chaque nombre avec la dizaine qui vient juste avant (précédente) et celle qui vient juste après (suivante).

Ex : $80 > 85 > 90$

$$60 > 66 > 70 \quad 80 > 82 > 90 \quad 60 > 64 > 70$$

$$80 > 81 > 90 \quad 50 > 52 > 60 \quad 70 > 79 > 80$$

- 11 Colorie les nombres qui se trouvent entre 70 et 80.

77	76	65	74	79	78	87	67	37
----	----	----	----	----	----	----	----	----

- 12 Colorie les nombres qui se trouvent entre 85 et 95.

89	82	95	81	92	90	87	98	97
----	----	----	----	----	----	----	----	----

Nom :

Date :

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Problèmes

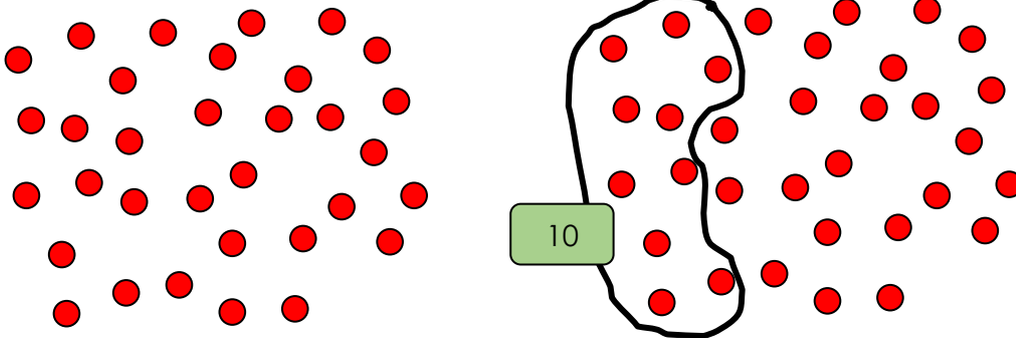
Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

13 Compte comme Louis puis comme Léa. Quelle méthode est la plus simple ?

Moi, je compte les billes une par une.

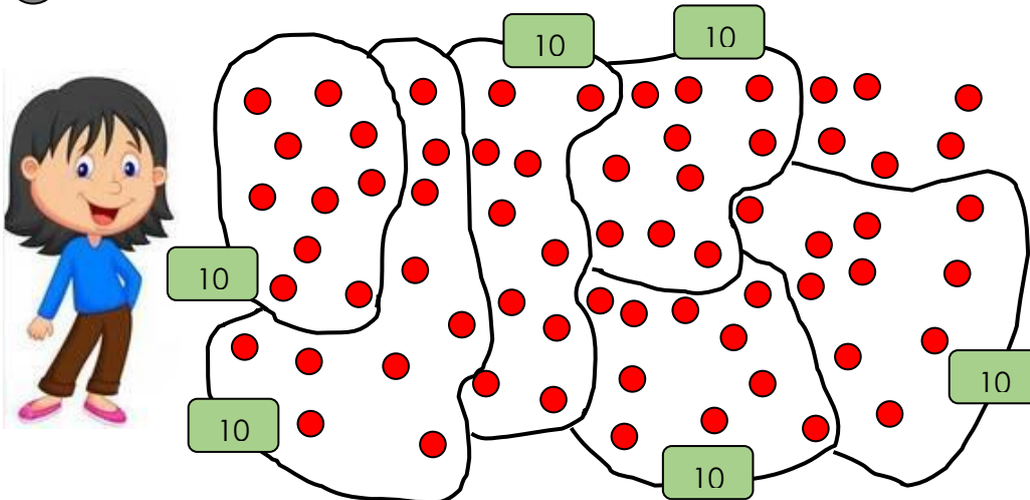


Moi, je fais des paquets de 10.



C'est la méthode de Léa

14 Léa a commencé à compter ses billes. Continue comme elle.



Léa a 66 billes.

Nom :

Date :

- Savoir comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres jusqu'à 99.

Problèmes

Comparer, ranger, encadrer et intercaler les nombres → 99

- 15 Calcule les sommes que possèdent Louis et Camille et Complète la phrase.

Somme de Camille = **73** €Somme de Louis = **82** €C'est **Louis** qui a le plus d'argent

- 16 Camille possède des boîtes d'images et des cartes seules. Qui de Camille ou de Louis en a le plus ?

C'est **Camille**

qui a le plus d'images

Moi, j'ai
78 cartes.

- 17 Ecris le nombre que Louis a choisi.



Il est plus grand que 20
Il est plus petit que 40
Il est plus grand que 38

39

Il se trouve entre 60 et 80
Il a autant de dizaines que
d'unités

**77**