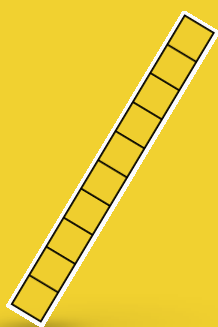


# Numéramax

99



Décomposer les nombres

Recomposer les nombres

Écrire en chiffres

Écrire en lettres

Comparer

Ranger

Encadrer

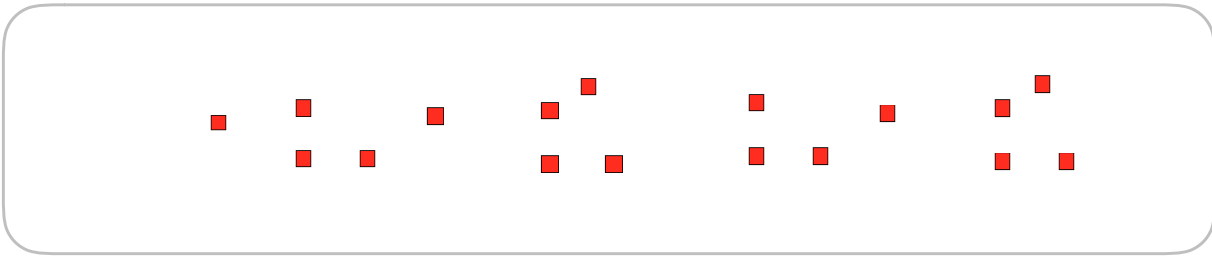
Fichier  
photocopiable

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



1

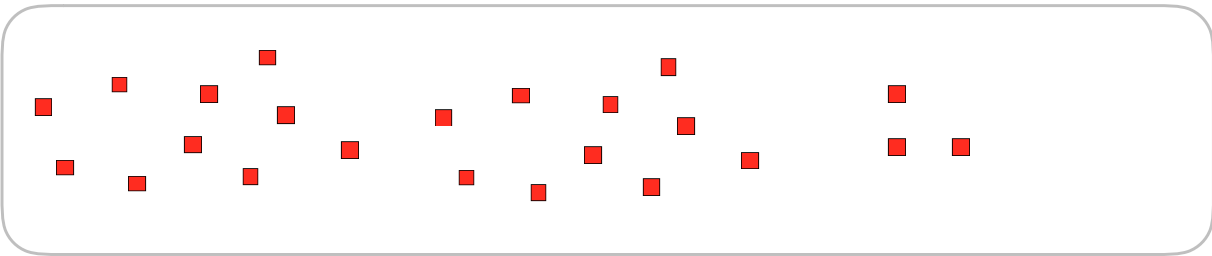
Observe l'exemple et complète. Entoure les paquets de 10.



D	U
1	7

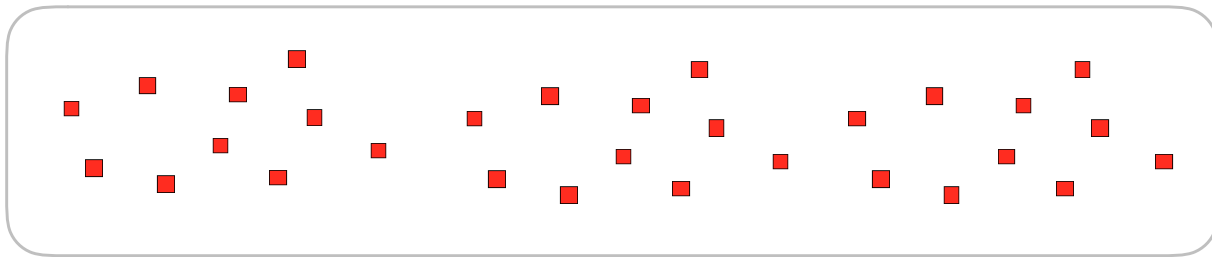
C'est 1 dizaines et 7 unités.

dix-sept



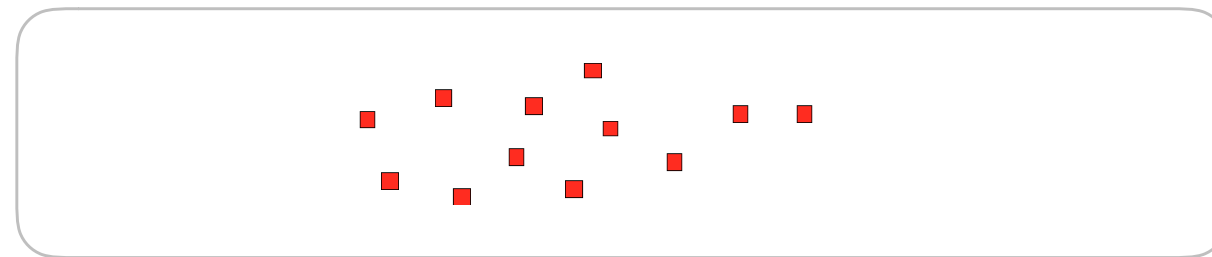
D	U

C'est ..... dizaines et ..... unités. ....



D	U

C'est ..... dizaines et ..... unités. ....



D	U

C'est ..... dizaines et ..... unités. ....

**2** Dessine le nombre d'unités. Entoure les paquets de 10.

D	U
1	5

D	U
3	2

D	U
2	5

D	U
4	0

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

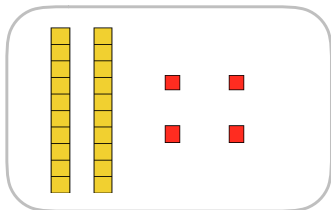
	Nombre d'unités
12	
23	
40	
63	
99	

	Chiffre des unités
12	
23	
40	
63	
99	

# Je décompose et recompose les nombres jusqu'à 99

1 Dessine les dizaines et les unités pour représenter la quantité indiquée.

24



60

80

30

65

83

37

70

90

55

75

93

2 Décompose comme dans l'exemple.

$$24 = 10 + 10 + 4$$

$$37 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$60 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$65 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$70 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$75 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$80 = \underline{\hspace{2cm}}$$

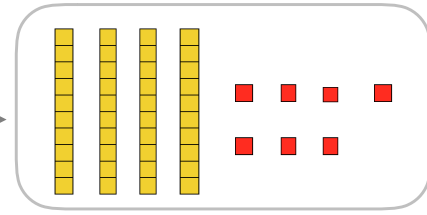
$$83 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$90 = \underline{\hspace{2cm}}$$

$$93 = \underline{\hspace{2cm}}$$

**3** Dessine les dizaines et les unités puis écris le nombre total d'unités.

$$10 + 10 + 10 + 10 + 7$$



47

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$$



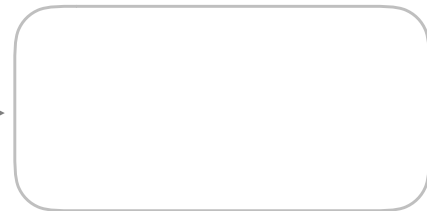

$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$$




$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 3$$




$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 3$$




**4** Complète le tableau.

	Chiffre des dizaines	Chiffre des unités



**1** Écris les nombres en chiffres.

soixante →

soixante-quatre →

soixante-dix →

soixante-quatorze →

quatre-vingts →

quatre-vingt-sept →

quatre-vingt-dix →

quatre-vingt-dix-sept →

**2** Écris les nombres en lettres.

67 .....

77 .....

89 .....

99 .....

**3** Relie.

soixante-dix-huit ●

soixante-huit ●

quatre-vingt-dix-huit ●

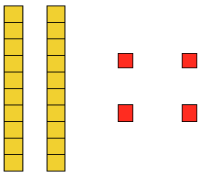
● 68

● 98

● 78

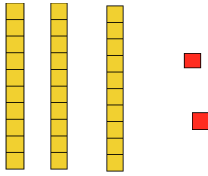
4

Décris les nombres en suivant l'exemple.



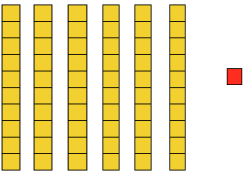
24, c'est 2 dizaines et 4 unités, c'est 24 unités.

Ça s'écrit vingt-quatre.



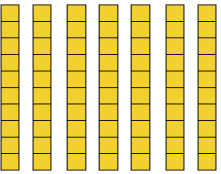
.....

.....



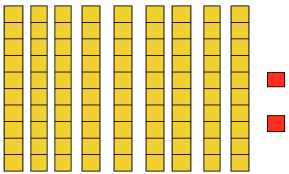
.....

.....



.....

.....



.....

.....

5

Écris en chiffres les nombres que je vais te dicter.

○

○

○

○

○

○

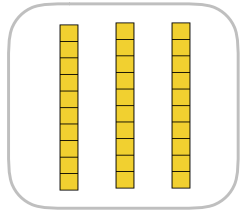
○

○

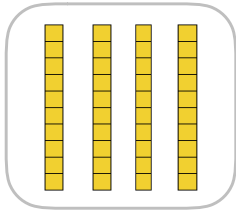
○

○

1 Complète avec le signe < ou >.

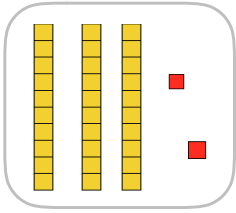
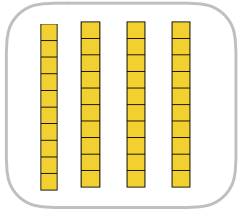


<



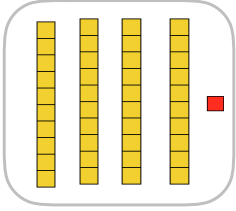
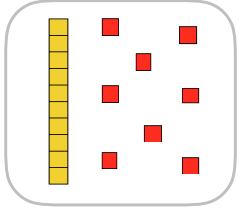
30

40



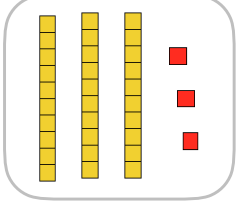
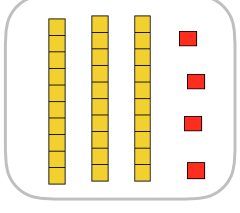
40

32



18

41



34

33

2 Range ces nombres dans l'ordre croissant en utilisant le signe <.

- 32   23   13   63   36   34   93   83

3 Range ces nombres dans l'ordre décroissant en utilisant le signe >.

- 32   23   13   63   36   34   93   83



4 Complète les cases vides avec un nombre qui convient.

$$\square < 47 < \square < 89 < \square < 91$$

5 Complète cette bande numérique en ajoutant une unité à chaque case.



6 Complète cette bande numérique en retirant une unité à chaque case.



7 Complète cette bande numérique en ajoutant une dizaine à chaque case.



8 Complète le tableau.

Nombre précédent (-1)		Nombre suivant (+1)
	20	
	40	
	70	
	77	
	80	
	89	
	90	