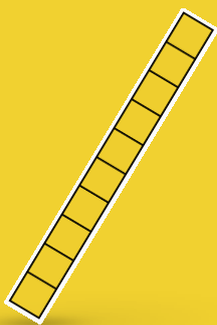


Numéramax

99



Décomposer les nombres

Recomposer les nombres

Écrire en chiffres

Écrire en lettres

Comparer

Ranger

Encadrer

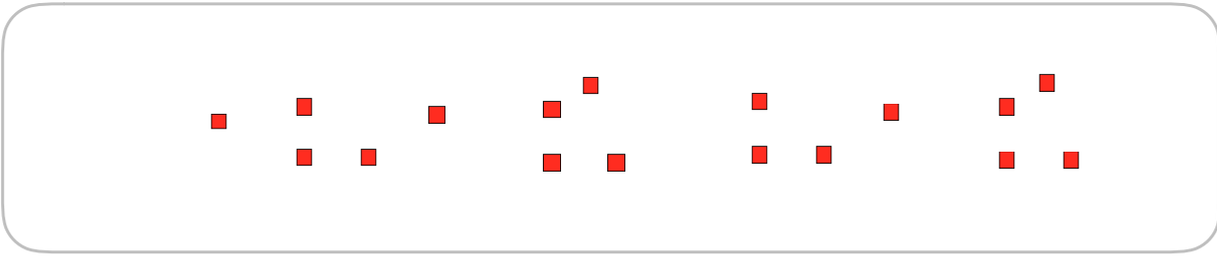
Fichier
photocopiable

leblogducancres.com



1

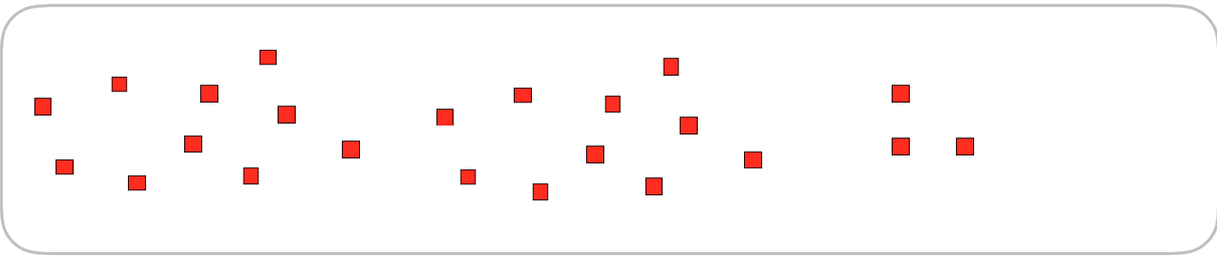
Observe l'exemple et complète. Entoure les paquets de 10.



D	U
1	7

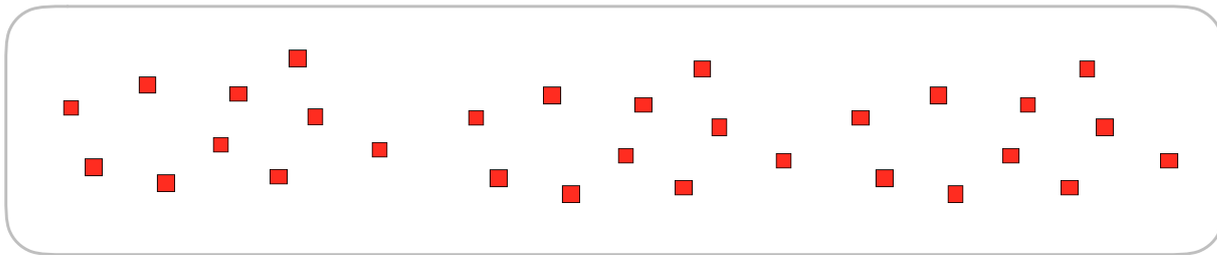
C'est 1 dizaines et 7 unités.

dix-sept



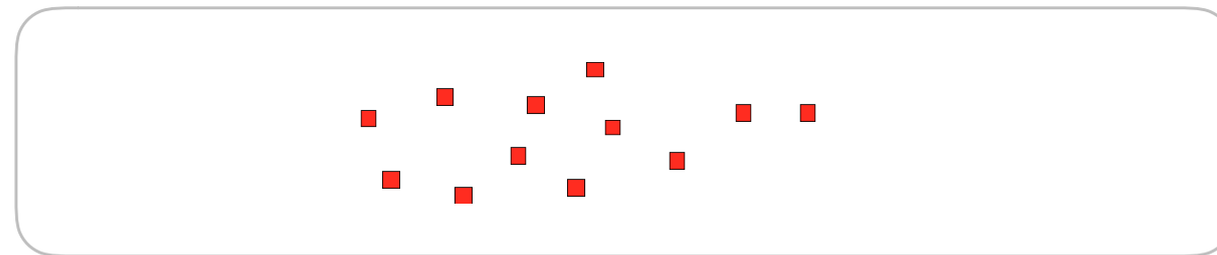
D	U

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.

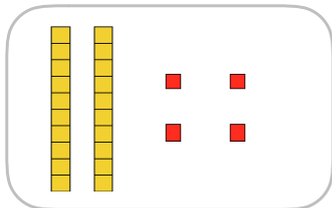
	Nombre d'unités
12	
23	
40	
63	
99	

	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.

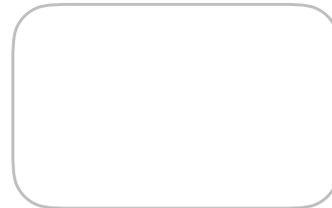
24



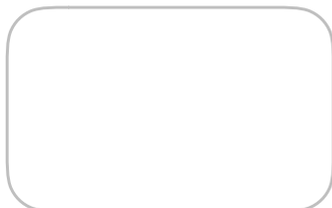
60



80



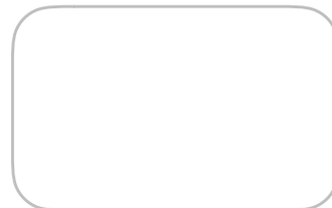
30



65



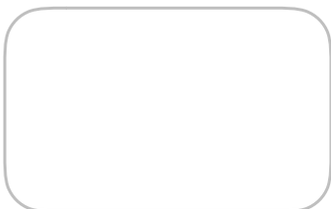
83



37



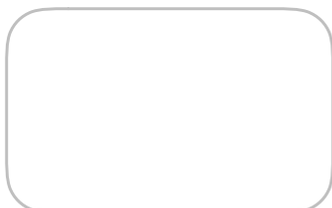
70



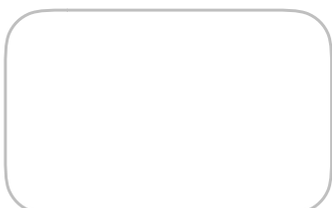
90



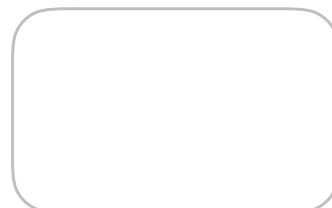
55



75



93



2 Décompose comme dans l'exemple.

$$24 = 10 + 10 + 4$$

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

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

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

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

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

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

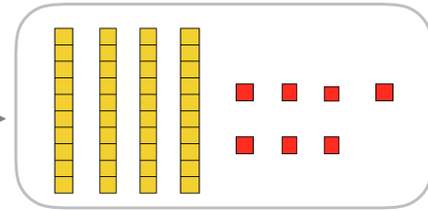
$$83 = \underline{\hspace{2cm}}$$

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

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

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

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



47

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



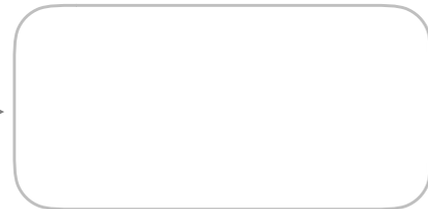
$$10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 2$$



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



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



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 ●

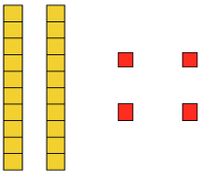
● 68

● 98

● 78

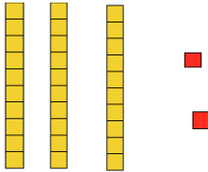
4

Décris les nombres en suivant l'exemple.



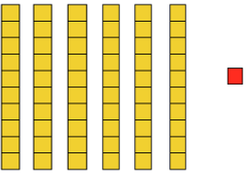
24, c'est 2 dizaines et 4 unités, c'est 24 unités.

Ça s'écrit vingt-quatre.



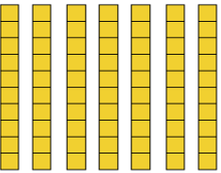
.....

.....



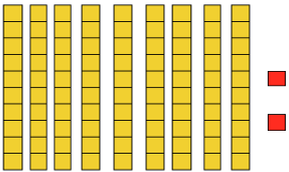
.....

.....



.....

.....



.....

.....

5

Écris en chiffres les nombres que je vais te dicter.

○

○

○

○

○

○

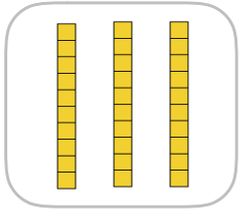
○

○

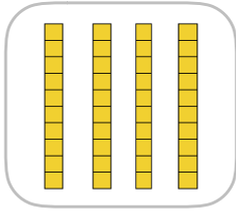
○

○

1 Complète avec le signe < ou >.

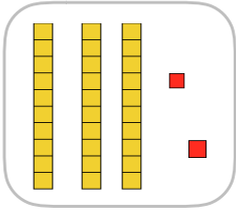
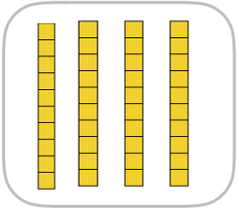


<



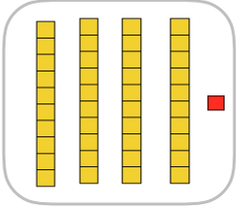
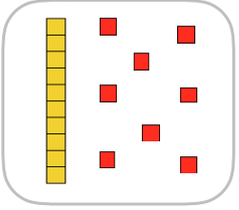
30

40



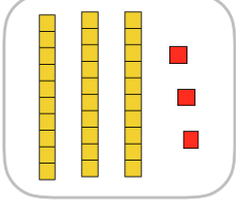
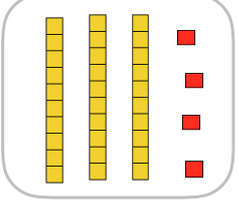
40

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	