

# Devoirs

## 3P

Semaine 29	0 à 80	
Semaine 30	0 à 90	
Semaine 31	0 à 90	additions
Semaine 32	0 à 100	additions
Semaine 33	0 à 100	additions
Semaine 34	0 à 100	problèmes
Semaine 35	0 à 100	problèmes

## Les nombres de 0 à 80

Choisis le bon signe :  $<$  OU  $>$

$70 \bigcirc 64$

$79 \bigcirc 76$

$68 \bigcirc 71$

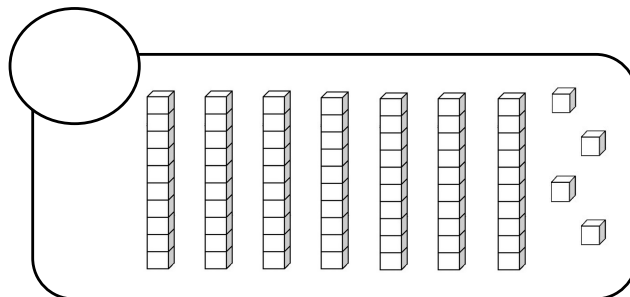
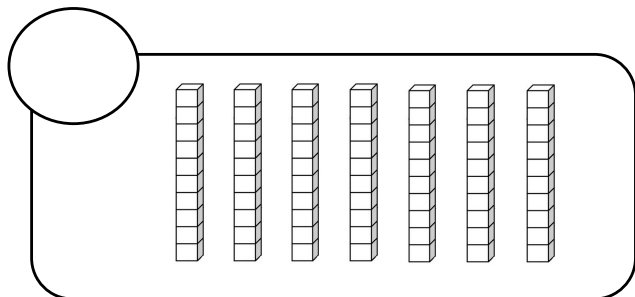
$73 \bigcirc 77$

Range du plus petit au plus grand.

73 - 80 - 78 - 75 - 71

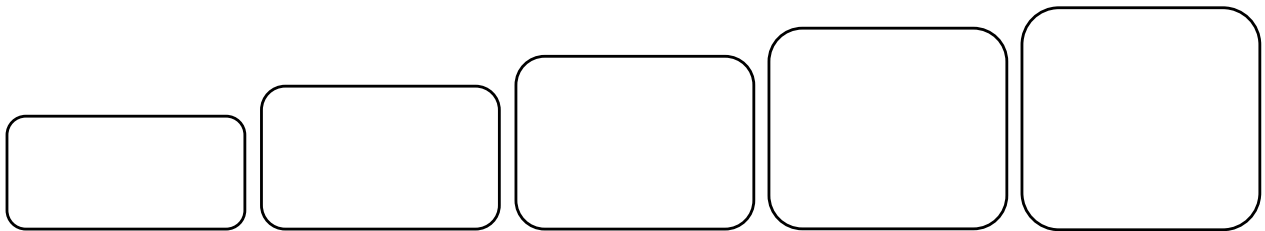
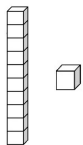
--	--	--	--	--

Compte.

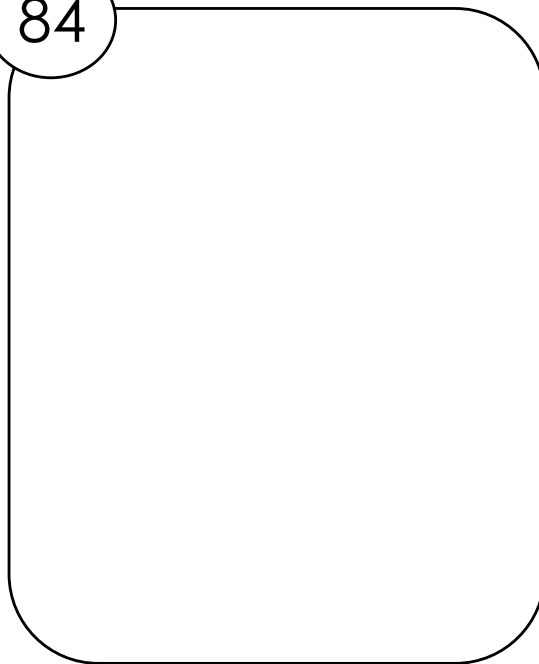


Les nombres de 0 à 90**Range du plus petit au plus grand.**

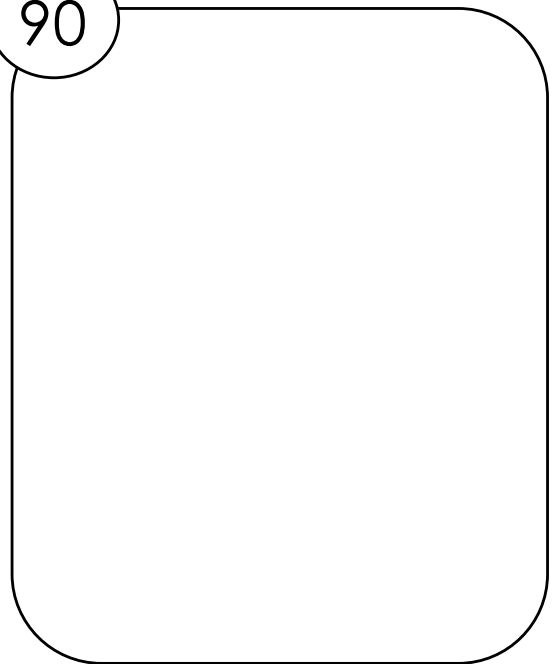
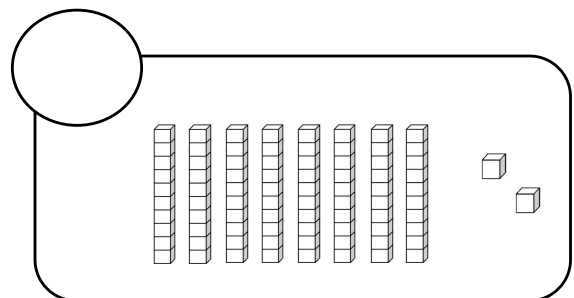
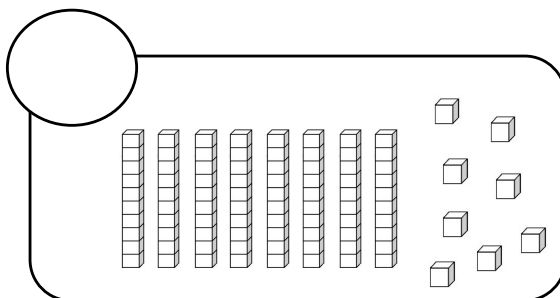
83 - 90 - 79 - 88 - 85

**Dessine.**

84



90

**Compte.**

Les nombres de 0 à 90

Choisis le bon signe : < OU >

$82 \bigcirc 76$

$81 \bigcirc 82$

$80 \bigcirc 83$

$89 \bigcirc 84$

Range du plus grand au plus petit.

84 - 90 - 81 - 88 - 85

--	--	--	--	--

Note les réponses aux calculs.

$2 + 4 = \dots$

$3 + 4 = \dots$

$7 + 0 = \dots$

$9 + 1 = \dots$

$5 + 2 = \dots$

$3 + 6 = \dots$

$4 + 4 = \dots$

$2 + 2 = \dots$

$7 + 1 = \dots$

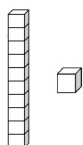


## Les nombres de 0 à 100

Range du plus petit au plus grand.

93 - 100 - 99 - 92 - 95

Dessine.



86

95

Note les réponses aux calculs.

$1 + 4 = \dots$

$2 + 4 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$8 + 1 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$2 + 6 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

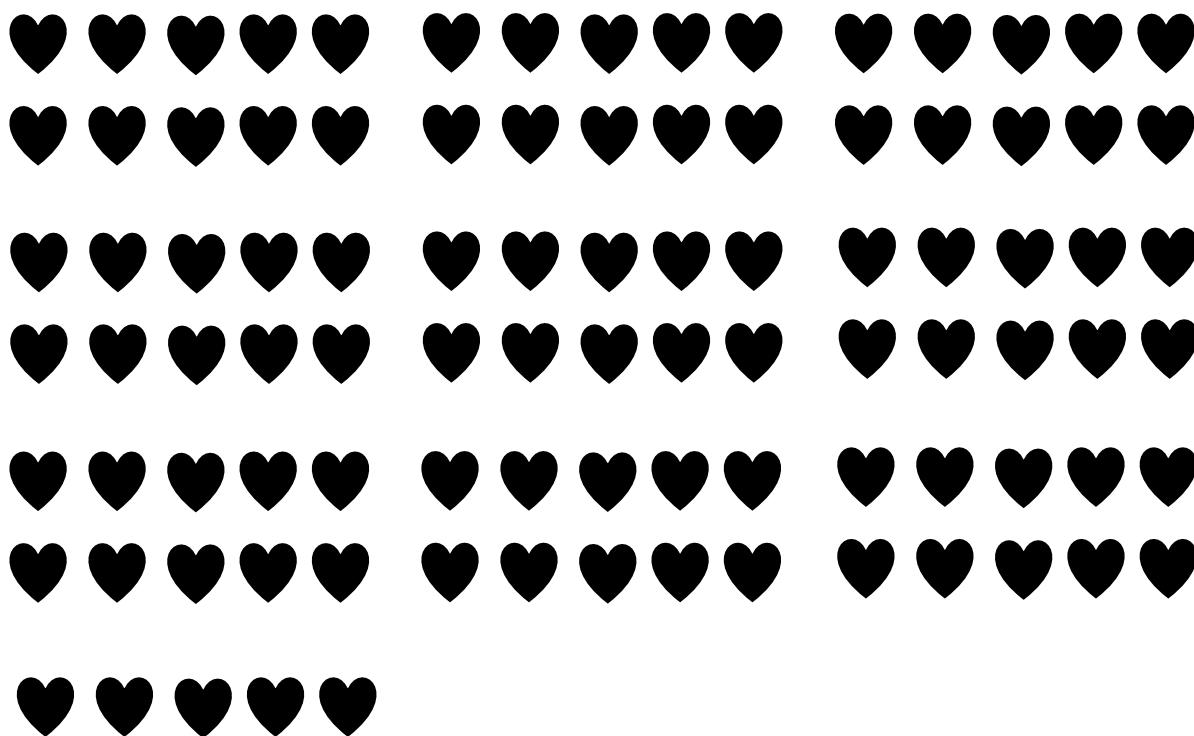
$1 + 1 = \dots$

$9 + 1 = \dots$



## Les nombres de 0 à 100

Compte et note le nombre de . Fais des paquets de 10.



**Note les réponses aux calculs.**

$2 + 5 = \dots$

$9 + 1 = \dots$

$6 + 0 = \dots$

$6 + 4 = \dots$

$5 + 1 = \dots$

$2 + 6 = \dots$

$4 + 5 = \dots$

$3 + 3 = \dots$

$5 + 5 = \dots$

$8 + 1 = \dots$

$4 + 3 = \dots$

$7 + 3 = \dots$

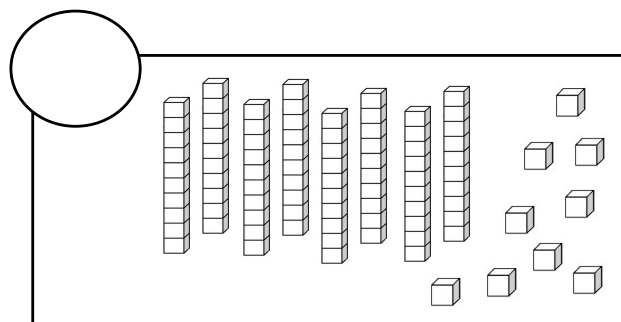
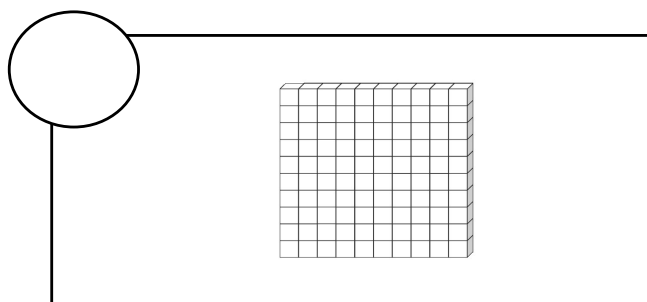


## Les nombres de 0 à 100

Ecris les nombres de 89 à 100 :

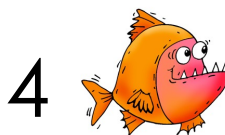
89						
96						

Compte.



Résous le problème.

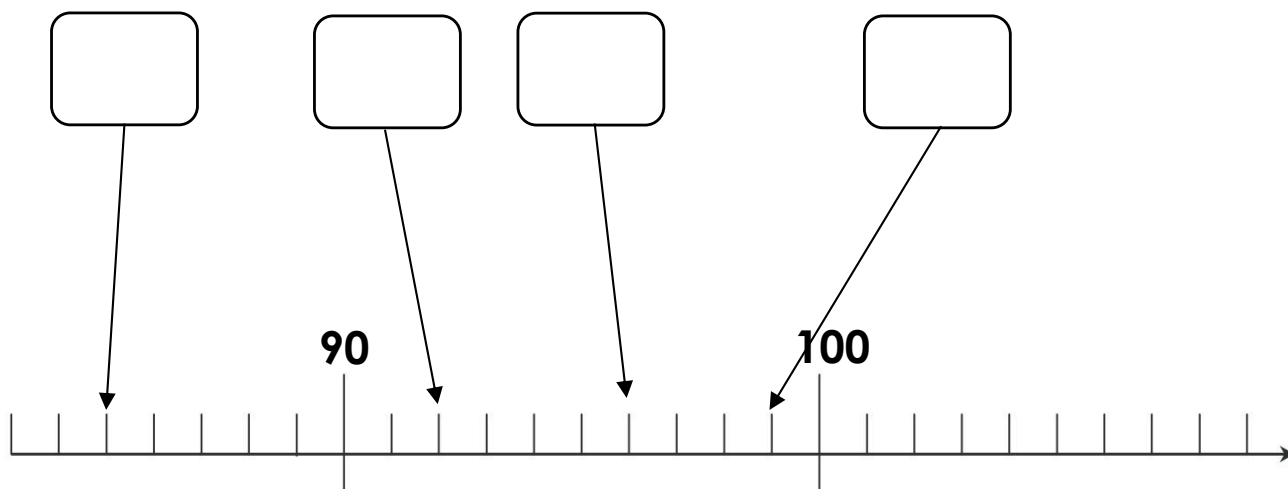
Tom pêche :



Combien Tom a-t-il pêché de poissons ?

## Les nombres de 0 à 100

Note les nombres correspondants dans les bulles.



Range les nombres du plus grand au plus petit.

106 - 100 - 103 - 102 - 108

Five empty rounded rectangular boxes for writing the numbers in descending order.

Résous le problème.

Léa a vu :



5



2



Combien Léa a-t-elle vu d'animaux ?

An empty rounded rectangular box for the answer.

