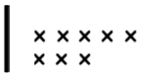


Prénom : .....

Date : .....

# L'ADDITION (6) (ajouter 10 à 19 à une dizaine entière)

## 1- Complète le tableau.

dix-huit	18	$10 + 8$	
.....	13	.....	
seize	.....	.....	

## 2- Écris les résultats.

$30 + 10 = \dots$	$70 + 10 = \dots$
$10 + 50 = \dots$	$60 + 10 = \dots$
$20 + 10 = \dots$	$10 + 40 = \dots$

## 3- Complète les dessins et les additions.



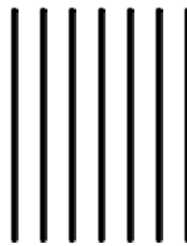
$40 + 16 = \dots$



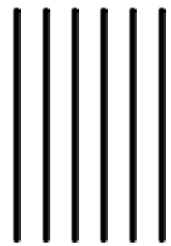
$30 + 19 = \dots$



$70 + 11 = \dots$

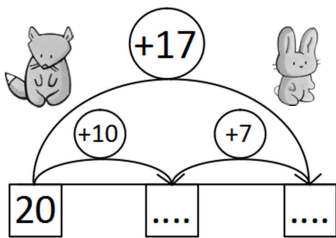


$60 + 15 = \dots$

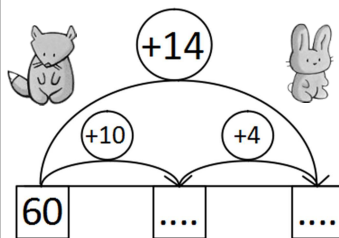


## 4- Calcule avec la méthode des bonds.

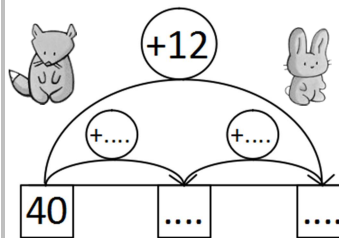
$20 + 17 = \dots$



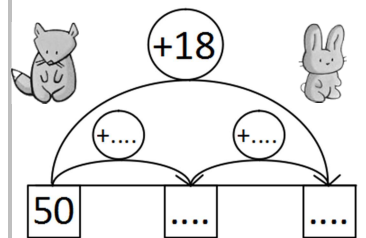
$60 + 14 = \dots$



$40 + 12 = \dots$



$50 + 18 = \dots$



## 5- Calcule avec la méthode de ton choix.



$40 + 13 = \dots$

\_\_\_\_\_

$60 + 16 = \dots$

\_\_\_\_\_

$50 + 19 = \dots$

\_\_\_\_\_

$70 + 11 = \dots$

\_\_\_\_\_

## RÉVISIONS Finis de tracer les deux rectangles. Utilise l'équerre.

