

Prénom : \_\_\_\_\_

Date \_\_\_\_\_

## Évaluation de mathématiques n°2

### Compétences :

- Additions mentales	A	AR	EA	NA
- Le complément à 100	A	AR	EA	NA
- Décomposer et écrire en lettres les nombres jusqu'à 999	A	AR	EA	NA
- Les groupes de 5, 10, 15, 25	A	AR	EA	NA

### 1 Dictée de nombres :

--	--	--	--	--	--	--	--

### 2 Calcule

$24 + 67 = \dots\dots$	$153 + 35 = \dots\dots$	$124 + 37 = \dots\dots$
$34 + 50 = \dots\dots$	$25 + 26 = \dots\dots$	$34 + 52 = \dots\dots$
$70 + 72 = \dots\dots$	$140 + 30 = \dots\dots$	$142 + 50 = \dots\dots$
$24 + 160 = \dots\dots$	$38 + 45 = \dots\dots$	$50 + 35 = \dots\dots$

### 3 Trouve le complément à 100 :

$26 + \dots\dots = 100$	$53 + \dots\dots = \dots\dots$	$91 + \dots\dots = 100$
$34 + \dots\dots = 100$	$7 + \dots\dots = \dots\dots$	$48 + \dots\dots = 100$
$72 + \dots\dots = 100$	$63 + \dots\dots = \dots\dots$	$84 + \dots\dots = 100$

### 4 Complète

4 équipes de 5 élèves, c'est ..... élèves en tout.

3 rangées de 25 tulipes, c'est .....

34 billets de 10 €, c'est .....

2 groupes de 15 enfants, c'est .....

### 5 Complète le tableau

En lettres	En chiffres	En groupes de 10 et ...	Décomposé
Deux - cent- soixante - dix-huit	278	27 groupes de 10 et 8	$200 + 70 + 8$
Quatre - cent - quatre - vingt			
	567		
		34 groupes de 10 et 5	
			$100 + 60 + 3$
Sept - cent - soixante-dix- huit			
	870		
		56 groupes de 10 et 2	
			$900 + 30 + 2$

Le mot de la maitresse \_\_\_\_\_

Signature des parents \_\_\_\_\_