

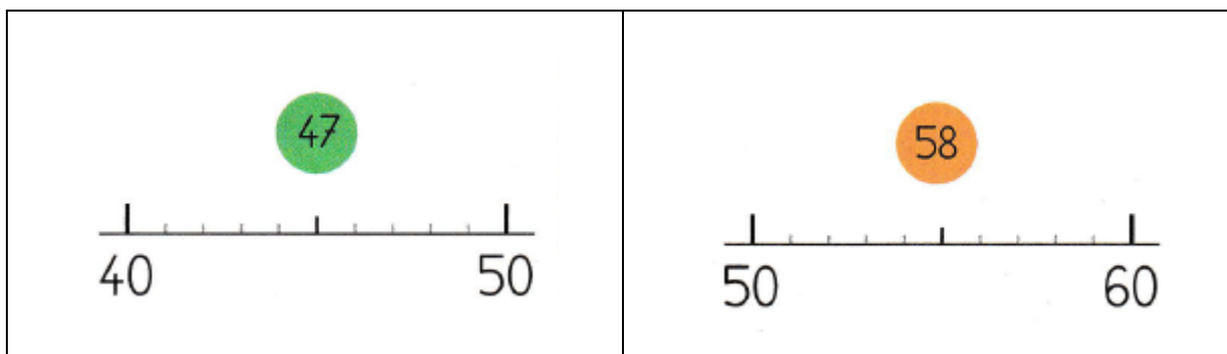
**CE1-NC4 : comparer et ranger des nombres jusqu'à 59**

**Activités \*\*\* fiche pour les élèves**

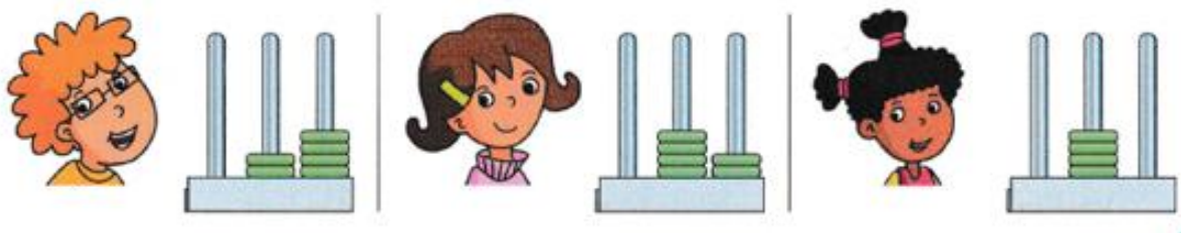
Prénom \_\_\_\_\_

11. **Relie** chaque nombre à son repère sur la ligne numérique.

**Aide - memo**



12. Max, Nora et Lola ont écrit des nombres avec le numérano.



a) **Écris** en chiffres et en lettres chaque nombre.

	Nombre en chiffres	Nombre en lettres

b) **Entoure** en rouge l'enfant qui a représenté le plus grand nombre.

13. **Compare** en utilisant les signes  $<$  ou  $>$  ou  $=$ .

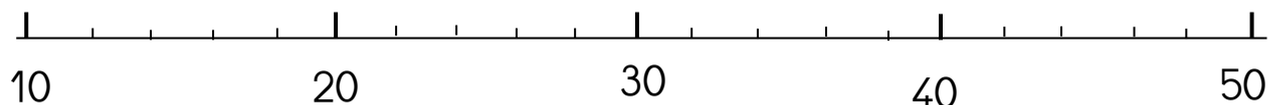
$10 - 5$ ... $5 + 5$	$23$ ... $32$
$45$ ... $32 + 8$	$10 + 10 + 10 + 10$ ... $40$
$25 + 12$ ... $26 + 11$	$42 - 3$ ... $40 + 3$
Le double de 9 ... la moitié de 30	$10 + 10$ ... $10 + 10 + 10$

14. **Complète** les tableaux.

Le nombre qui précède	Nombre	Le nombre qui suit
	27	
	38	
	49	

La dizaine d'avant	Nombre	La dizaine d'après
	27	
	38	
	49	

**Place** sur la ligne numérique les nombres que tu as écrits dans les cadres rouges.



## 15. Qui suis-je ?

- Mon chiffre des unités est le résultat de  $3 + 4$ .
- Je suis entre 30 et 40.

**Réponse** : Je suis ...

- Mon chiffre des unités est le précédent de 8.
- Si on m'ajoute une dizaine, je commence par le chiffre 5.

**Réponse** : Je suis ...

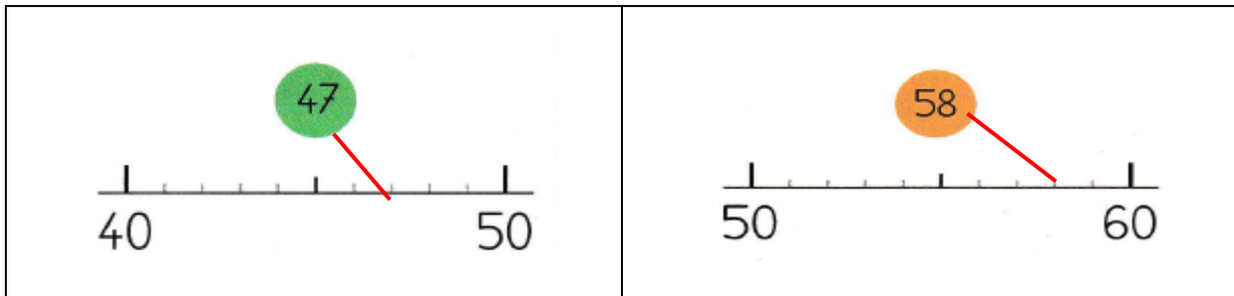
- Je suis le nombre  $a$
- $a > 47$
- $a < 50$

**Réponse** : Je suis ... ou ...

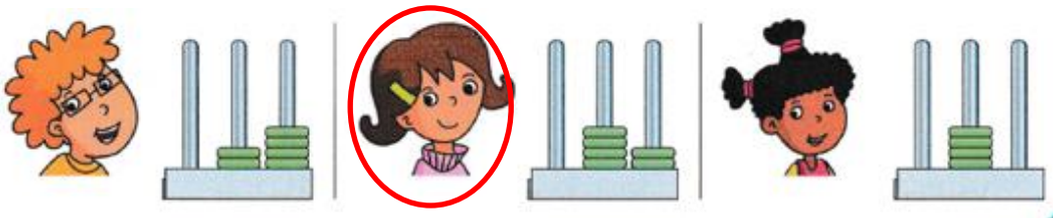
**CE1-NC4 : comparer et ranger des nombres jusqu'à 59**

**Activités \*\*\* correction pour les enseignants**

11. Relie chaque nombre à son repère sur la ligne numérique.



12. Max, Nora et Lola ont écrit des nombres avec le numérano.



a) **Écris** en chiffres et en lettres chaque nombre.

	Nombre en chiffres	Nombre en lettres
	24	vingt-quatre
	42	quarante-deux
	40	quarante

b) **Entoure** en rouge l'enfant qui a représenté le plus grand nombre.

13. **Compare** en utilisant les signes  $<$   $>$   $=$ .

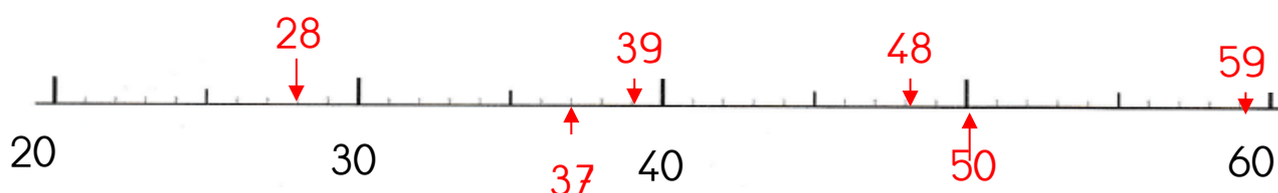
$10 - 5 > 5 + 5$ $5 > 10$	$23 < 32$
$45 > 32 + 8$ $45 > 40$	$10 + 10 + 10 + 10 = 40$ $40 = 40$
$25 + 12 = 26 + 11$ $37 = 37$	$42 - 3 < 40 + 3$ $39 < 43$
Le double de 9 $>$ la moitié de 30 $18 > 15$	$10 + 10 < 10 + 10 + 10$ $20 < 30$

14. Complète les tableaux.

Le nombre qui précède	Nombre	Le nombre qui suit
26	27	28
37	38	39
48	49	50

La dizaine d'avant	Nombre	La dizaine d'après
17	27	37
28	38	48
39	49	59

Place sur la ligne numérique les nombres que tu as écrits dans les cadres rouges.



15. Qui suis-je ?

- Mon chiffre des unités est le résultat de  $3 + 4$ .
- Je suis entre 30 et 40.

**Réponse** : Je suis **37**

- Mon chiffre des unités est le précédent de 8.
- Si on m'ajoute une dizaine, je commence par le chiffre 5.

**Réponse** : Je suis **47**

- Je suis le nombre  $a$
- $a > 47$
- $a < 50$

**Réponse** : Je suis **48** ou **49**