

Nom : _____

Date : _____

1. **Écris** les nombres dictés.

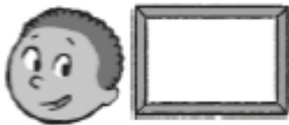
a b c d e f g h

2. **Écris** les réponses aux questions posées par le maitre ou la maitresse.

a b c d e f g h

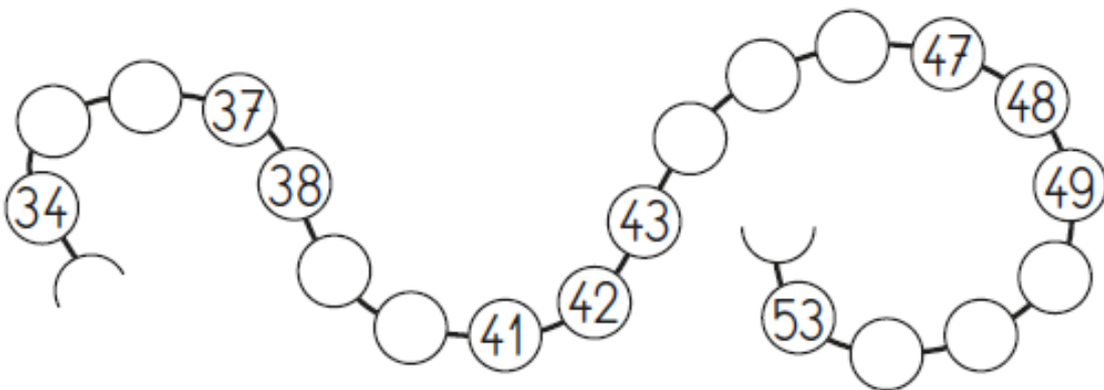
3. **Écoute** bien l'histoire lue par le maitre ou la maitresse.

Écris la réponse pour chaque personnage.



→
Avancer de

4. **Complète** la file numérique.



5. **Complète.**



Nom : _____

Date : _____

6. Complète.



7. Complète.

$6 + 5 = \dots\dots$

$10 - 7 = \dots\dots$

$5 + \dots\dots = 10$

$5 - \dots\dots = 3$

$4 + 9 = \dots\dots$

$12 - 6 = \dots\dots$

$8 + \dots\dots = 12$

$10 - \dots\dots = 6$

8. Complète.

$1 + 5 + 4 = \dots\dots$

$8 + 5 + 5 = \dots\dots$

$7 + 4 + 3 = \dots\dots$

9. Écris le nombre de timbres d'Arthur.



Arthur a timbres.

10. Complète.

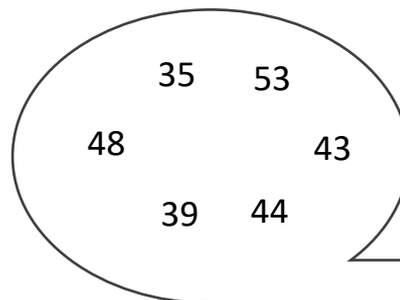
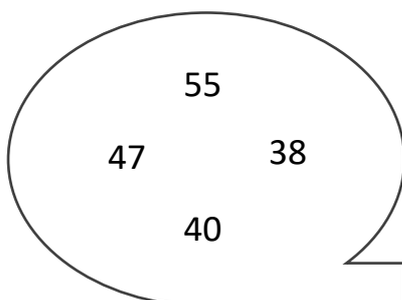
$3 \text{ dizaines et } 7 \text{ unités} = \dots\dots$

$45 = \dots\dots \text{ dizaines et } \dots\dots \text{ unités}$

$6 \text{ unités et } 2 \text{ dizaines} = \dots\dots$

$58 = \dots\dots \text{ unités et } \dots\dots \text{ dizaines}$

11. Entoure le plus grand nombre dans chaque bulle et barre le plus petit.



Nom : _____

Date : _____

12. Écris les nombres de l'ardoise dans les étiquettes. Ils doivent être rangés du plus petit jusqu'au plus grand.

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

56	28
59	73
60	
37	19

13. Combien de croissants le pâtissier a-t-il vendus ?



Le pâtissier a vendu croissants.

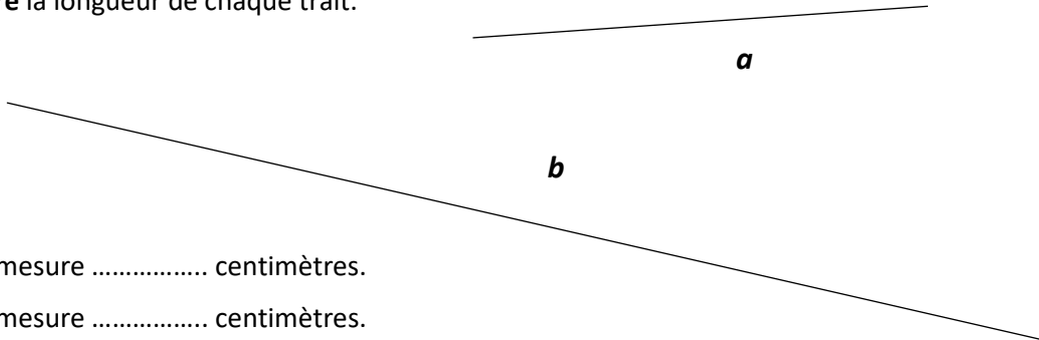
14. Entoure les billets et les pièces que Zoé doit donner pour payer exactement le jouet.



Nom : _____

Date : _____

15. **Mesure** la longueur de chaque trait.



Le trait **a** mesure centimètres.

Le trait **b** mesure centimètres.

.....

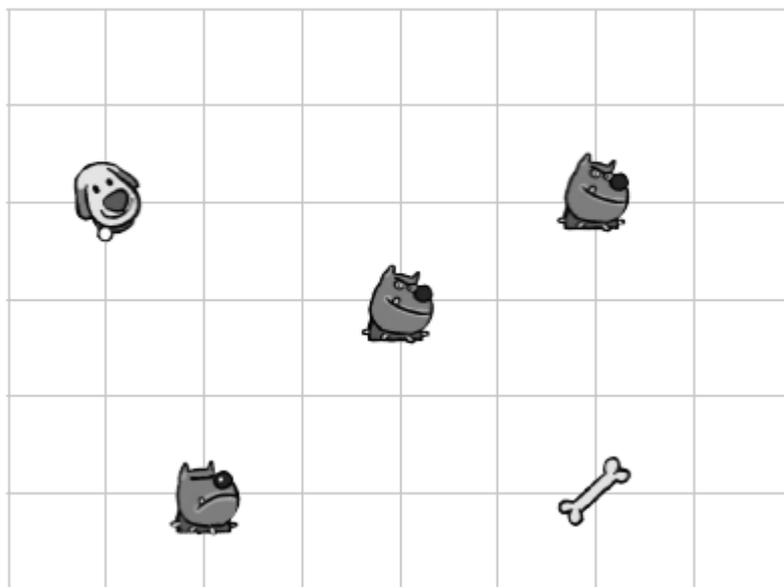
16. **Trace** un trait de 8 centimètres sur cette ligne.



17. **a - Trace** avec la règle un chemin pour aider Gribouille à rejoindre son os.

Il doit suivre les traits du quadrillage et tourner aux nœuds.

Il doit éviter Nestor.



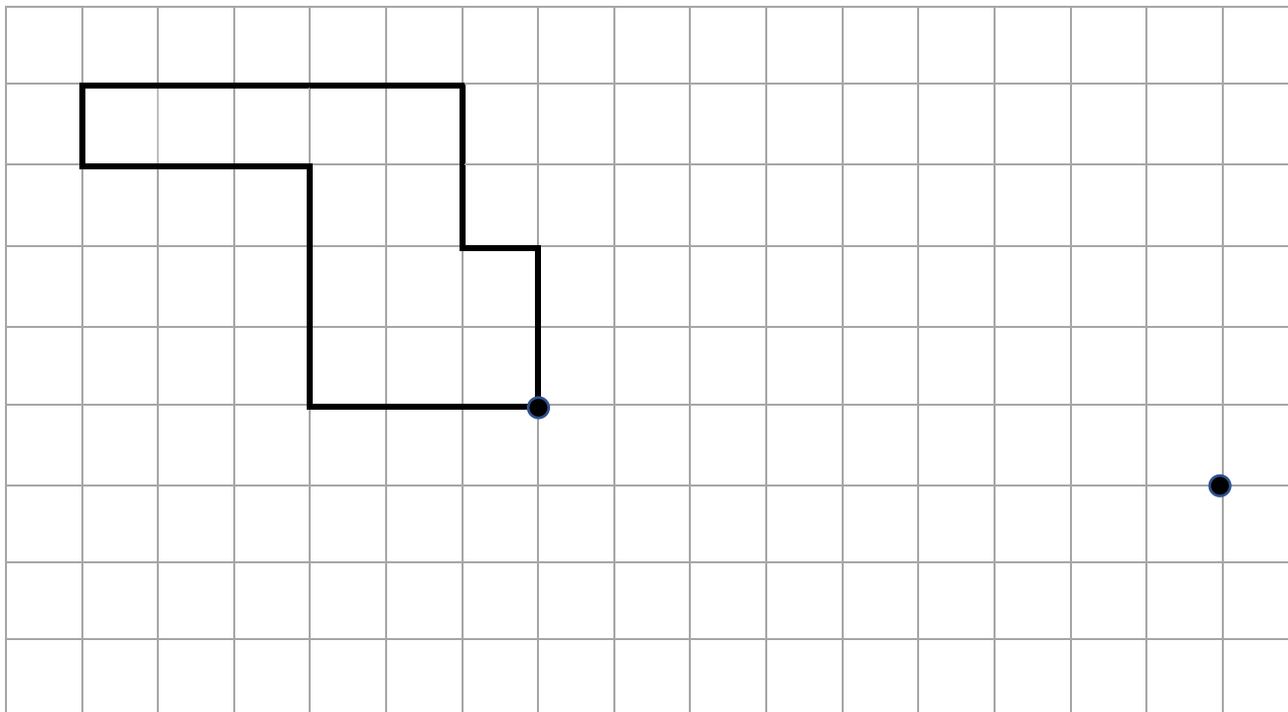
b - Code le chemin suivi par Gribouille. Utilise les signes : ↑ ← ↓ →

.....

Nom : _____

Date : _____

18. Reproduis le dessin en partant du point.



19. Dessine une croix **bleue** dans les **carrés**.
Dessine une croix **rouge** dans les **rectangles**.
Dessine une croix **verte** dans les **triangles**.
Dessine une croix **noire** dans les **cercles**.

