

Dossier de travail de la semaine
du 20 décembre au 23 décembre 2021



Prénom : _____

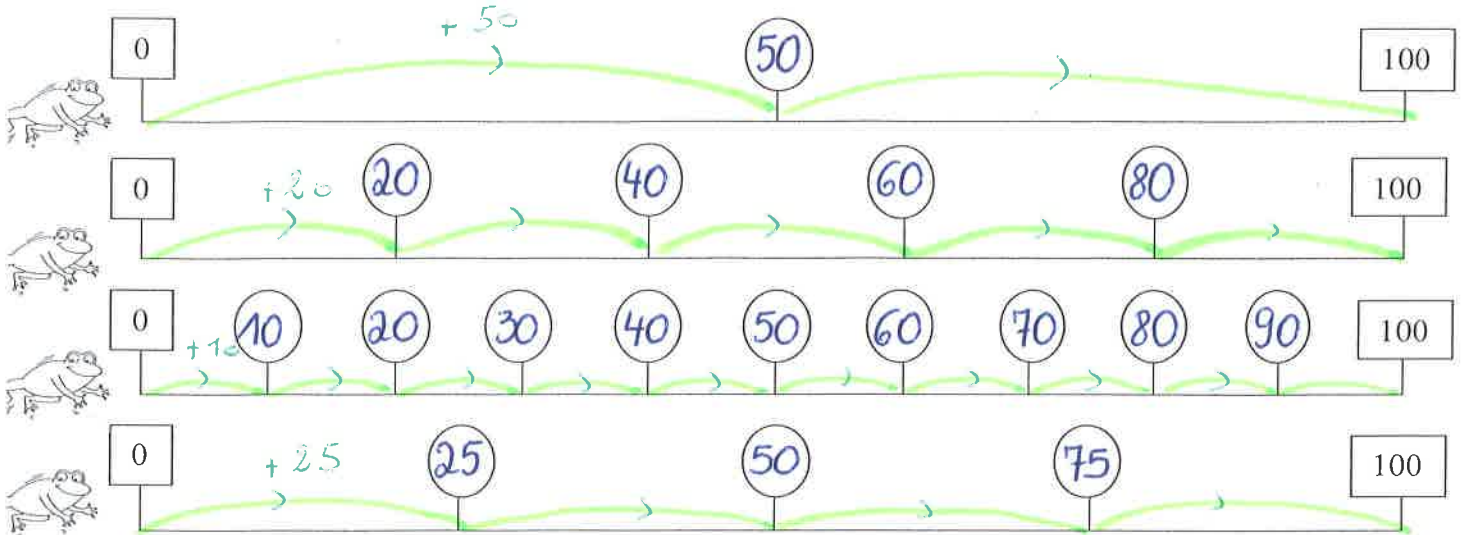
Année : 3ème

Classe de Madame _____

Numération



A. Dessine les bonds des grenouilles. Indique le nombre par lequel on compte. (+ ou - 10, 20, 25, 50). Complète les comptages.



B. Complète les suites de nombres. Regarde bien les bonds des grenouilles!



0	6	12	18	24	30	36	42	48	54
22	24	26	28	30	32	34	36	38	40
0	8	16	24	32	40	48	56	64	72
0	5	10	15	20	25	30	35	40	45
9	12	15	18	21	24	27	30	33	36

C. Résous les calculs. Ensuite, compare les résultats en utilisant <, > ou =



$3 \times 25 = 75$	$\dots < \dots$	$75 + 25 = 100$
$6 \times 7 = 42$	$\dots = \dots$	$51 - 9 = 42$
$6 \times 8 = 48$	$\dots = \dots$	$54 - 6 = 48$

D. Pour chaque nombre, entoure les dizaines en rouge et les unités en vert.

75
47
24
127



E. Relie les données identiques.

9 unités et 4 dizaines * ————— * 49
6 dizaines et 2 unités * ————— * 26
4 unités et 9 dizaines * ————— * 94
2 dizaines et 6 unités * ————— * 62



F. < ou >

9 unités < 1 dizaine

57 < 6 dizaines

2 dizaines > 9 unités + 1 dizaine

8 dizaines > 8 unités

4 dizaines > 7 unités



Conjugaison



Les verbes en -er, -ger et -cer à l'indicatif présent

1. Relie à la latte! (Utilise des couleurs différentes !)

Tu	lave les bancs.
Le chat et le chien	regardes les cartes « Disney »
Ils	rongent un os
Camille	effaçons le tableau
Vous	collectionnent les billes.
Nous	rangez les livres.
Moi, je	commence la dictée



2. Conjugue les verbes à l'indicatif présent.

Fais attention aux verbes en -ger et -cer !

Nous *trouvons* (trouver) dans le grenier une caisse de vieux jouets.

💡 Nous .. *commençons* (commencer) par jouer aux dominos.

Toi, tu *abandonnes* (abandonner) ce jeu pour une poupée.

💡 Ensuite, nous *rangeons* (ranger) de vieux vêtements.

La poussière *vole* (voler) partout.

Maintenant, tu *regardes* (regarder) les vieux livres.

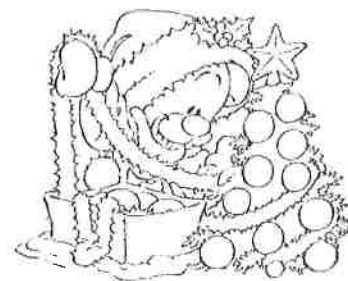
Boule et Bill ... *s'amuse* (s'amuser) avec le train électrique.

Maman *prépare* (préparer) un bon repas.

Le temps *pass* (passer) vite !

Nous .. *quitt* (quitter) le grenier.

💡 Nous ... *mange* (manger) avec appétit.



Savoir calculer sur les nombres

Connaissance parfaite des nombres de 0 à 100 (la 2^e année)

$8 + 9 = 17$

$17 - 9 = 8$

$26 - 17 = 9$

$95 - 22 = 73$

$62 - 8 = 54$

$46 + 25 = 71$

$45 + 7 = 52$

$44 + 5 = 49$

$70 - 5 = 65$

$90 - 51 = 39$

$100 - 12 = 88$

$56 + 26 = 82$

$1 + 59 = 60$

$47 + 53 = 100$

$82 - 66 = 16$

$8 + 8 = 16$

$11 - 6 = 5$

$36 - 18 = 18$

$78 - 24 = 54$

$46 - 7 = 39$

$32 + 39 = 71$

$56 + 8 = 64$

$32 + 7 = 39$

$80 - 2 = 78$

$60 - 36 = 24$

$100 - 8 = 92$

$72 + 19 = 91$

$70 - 68 = 2$

$32 + 38 = 70$

$9 + 9 = 18$

$6 + 9 = 15$

$35 - 8 = 27$

$42 - 15 = 27$

$84 - 61 = 23$

$51 - 8 = 43$

$65 + 28 = 93$

$76 + 6 = 82$

$63 + 7 = 70$

$40 - 3 = 37$

$50 - 34 = 16$

$3 + 97 = 100$

$28 + 29 = 57$

$8 + 72 = 80$

$58 + 22 = 80$

$61 - 24 = 37$

$9 + 9 = 18$

$36 - 8 = 28$

$25 - 19 = 6$

$75 - 25 = 50$

$82 - 5 = 77$

$17 + 19 = 36$

$44 + 9 = 53$

$42 + 8 = 50$

$50 - 6 = 44$

$60 - 16 = 44$

$100 - 43 = 57$

$16 + 67 = 83$

$3 + 87 = 90$

$45 + 25 = 70$

$16 - 11 = 5$

$6 + 5 = 11$

$33 - 7 = 26$

$31 - 12 = 19$

$74 - 50 = 24$

$71 - 5 = 66$

$22 + 69 = 91$

$87 + 7 = 94$

$49 + 21 = 70$

$90 - 19 = 71$

$90 - 21 = 69$

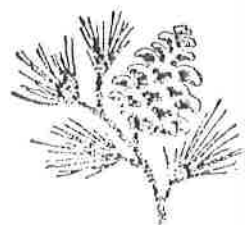
$30 + 70 = 100$

$46 + 22 = 68$

$7 + 43 = 50$

$66 + 20 = 86$

$15 - 11 = 4$





Le nom propre et le nom commun

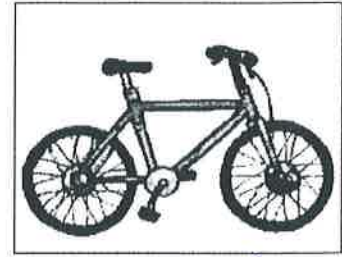
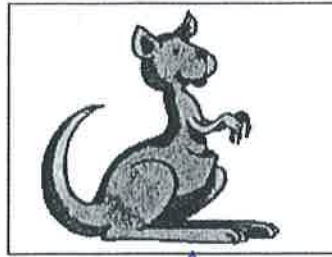
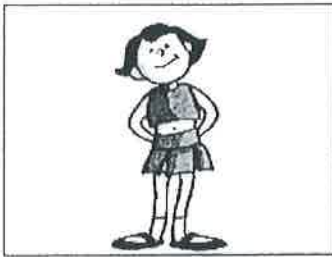
1

Écris le nom :

a) de la personne dessinée.

b) de l'animal dessiné.

c) de la chose dessinée.

C'est une fille.C'est un kangourou.C'est un vélo.

2

Voici des noms que tu as déjà rencontrés.

plumier	soleil	poisson	enfant	nageur
ballon	lapin	maman	poule	bille
sœur	loup	voisin	livre	souris

Classe-les.

Ce sont des personnes.

sœur
maman
voisin
enfant
nageur

Ce sont des animaux.

lapin
loup
poisson
poule
souris

Ce sont des choses.

plumier
ballon
soleil
livre
bille

Retiens.

Il existe trois sortes de noms : - **les noms de personnes,**
 - **les noms d'animaux,**
 - **les noms de choses.**

Problèmes de Noël

Résous les problèmes suivants. Écris ton calcul.

N'oublie pas de mettre la question en jaune et les informations en rose.

1/ Les elfes préparent les jolis rubans colorés à mettre autour des cadeaux. Il en faut 99. Ils ont déjà découpé 67 rubans. **Combien doivent-ils encore en faire ?**

$$99 - 67 = 32 \text{ rubans}$$

2/ Madame Estelle offre un biscuit en forme de sapin aux élèves de 1^{ère} primaire. Il y a 22 élèves en 1^{ère} A **et** 24 élèves en 1^{ère} B. **Combien faut-il de biscuits en tout ?**

$$22 + 24 = 46 \text{ biscuits}$$

3/ Lors de sa tournée de distribution, le Père Noël doit donner 89 cadeaux. Il a déjà déposé 43 cadeaux. **Combien en reste-t-il à donner ?**

$$89 - 43 = 46 \text{ cadeaux}$$

4/ Le Père Noël distribue des cadeaux aux enfant. Rosalie reçoit 5 cadeaux, Eve en reçoit 4 **et** Lionel en a 6. **Combien de cadeaux ont été distribués ?**

$$5 + 4 + 6 = 15 \text{ cadeaux}$$

5/ Pour le repas de Noël, il y aura 18 adultes **et** 15 enfants. **Combien y aura-t-il de personnes en tout ?**

$$18 + 15 = 33 \text{ personnes}$$

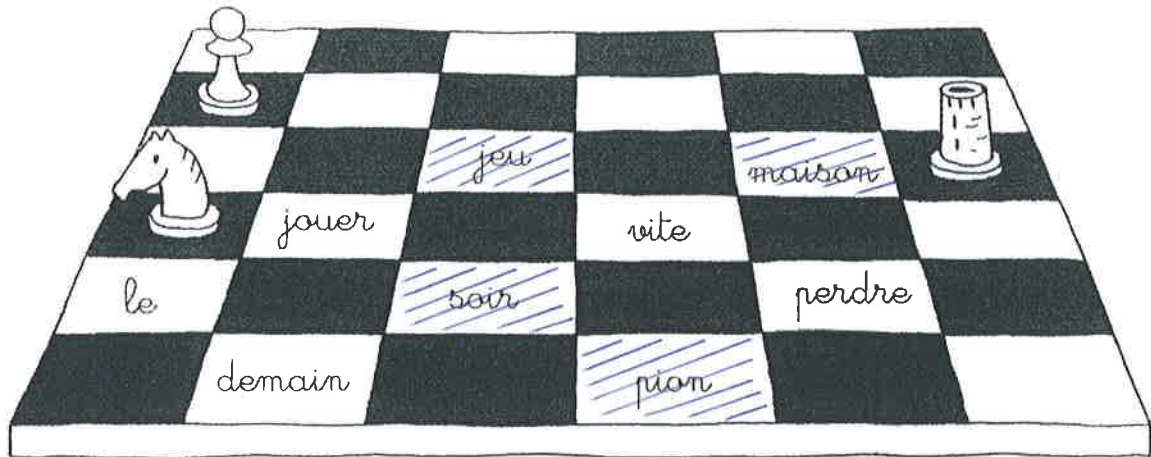
6/ Père Noël est très gourmand cette année. Sur les 72 biscuits reçus, il en a déjà mangé 56. **Combien en reste-t-il ?**

$$72 - 56 = 16 \text{ biscuits}$$

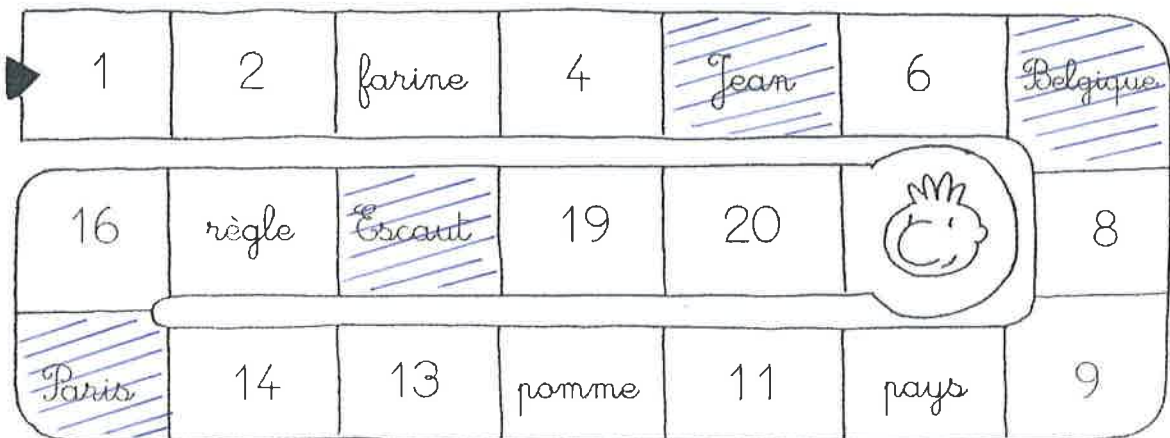


Le nom propre et le nom commun

1. Colorie les cases qui contiennent des noms.

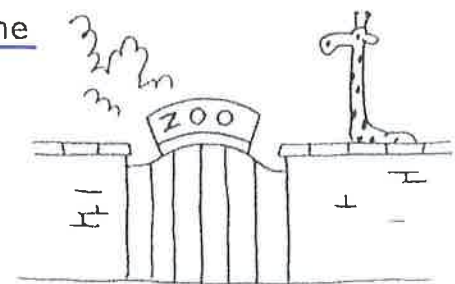


2. Voici un plateau de jeu. Colorie les cases qui contiennent un nom propre. Tu verras le parcours réalisé par Chatouille pour gagner la partie !



3. Souligne les noms communs et entoure les noms propres.

Chatouille part au zoo d'Anvers avec madame Anne-Sophie et ses camarades. Il est assis à côté de son amie Lucie qui lit un Tintin. Sur place, ils observent les lions, les ours et les rapaces. Quel beau spectacle !


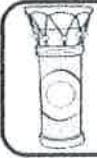







Mesure avec ta règle, la taille de chaque instrument de musique.

1

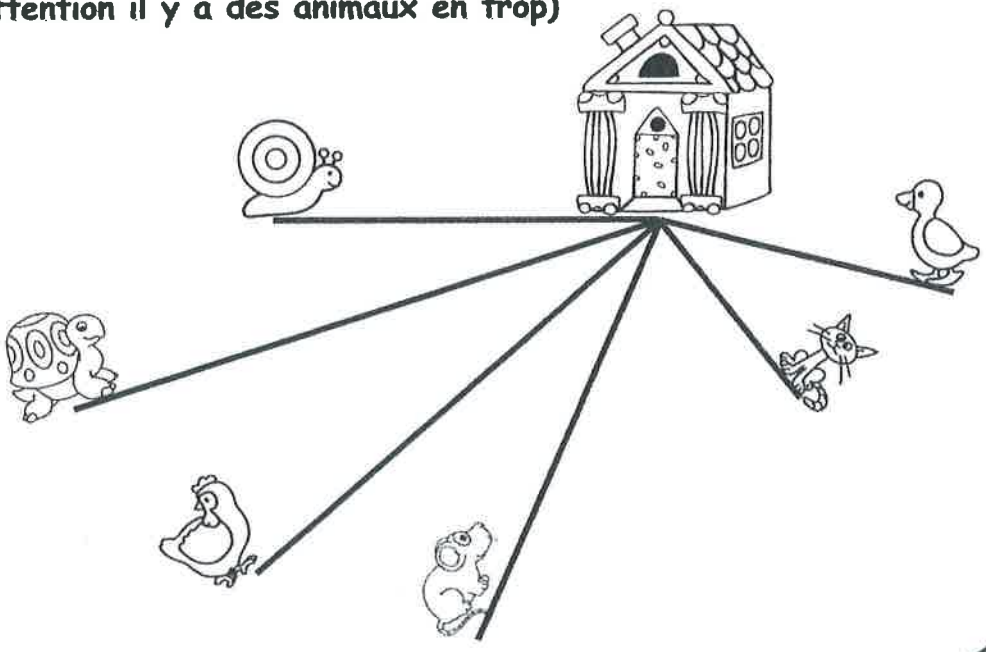


 9. cm	 5. cm	 7. cm	 4. cm	 11. cm
---	---	---	---	--

2

Retrouve l'animal qui va parcourir ces distances pour rejoindre la maison.
(attention il y a des animaux en trop)

- 5cm
l'escargot
- 8cm
la tortue
- 3cm
le chat
- 6cm
le rat



Noël chez les souris

Exerce-toi !

1. Dessine ta réponse dans la boule de Noël.

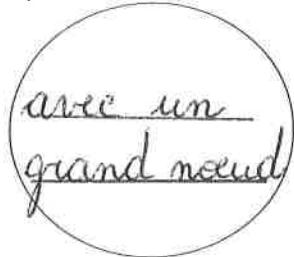
Que préfèrent manger les souris ?



Comment est leur arbre de Noël ?



Comment est le paquet de madame Grignote ?



2. Complète en écrivant la bonne réponse.

Choisis parmi : grand - dressée - délicieux - beau - jolie

Les deux souris ont un beau sapin de Noël.

Monsieur Croque trouve que son cadeau est délicieux.

La table est dressée.

L'habitation des petites souris est jolie.

Le nœud du cadeau de madame Grignote est grand.

3. Dans le texte, choisis un mot qui rime avec chacun des mots suivants.

radeau : cadeau

lapin : sapin

tapis : souris

courage : fromage





Mesure avec ta règle la ligne de chaque lettre.

1

9. cm	6. cm	14. cm	3. cm	12. cm	16. cm

2

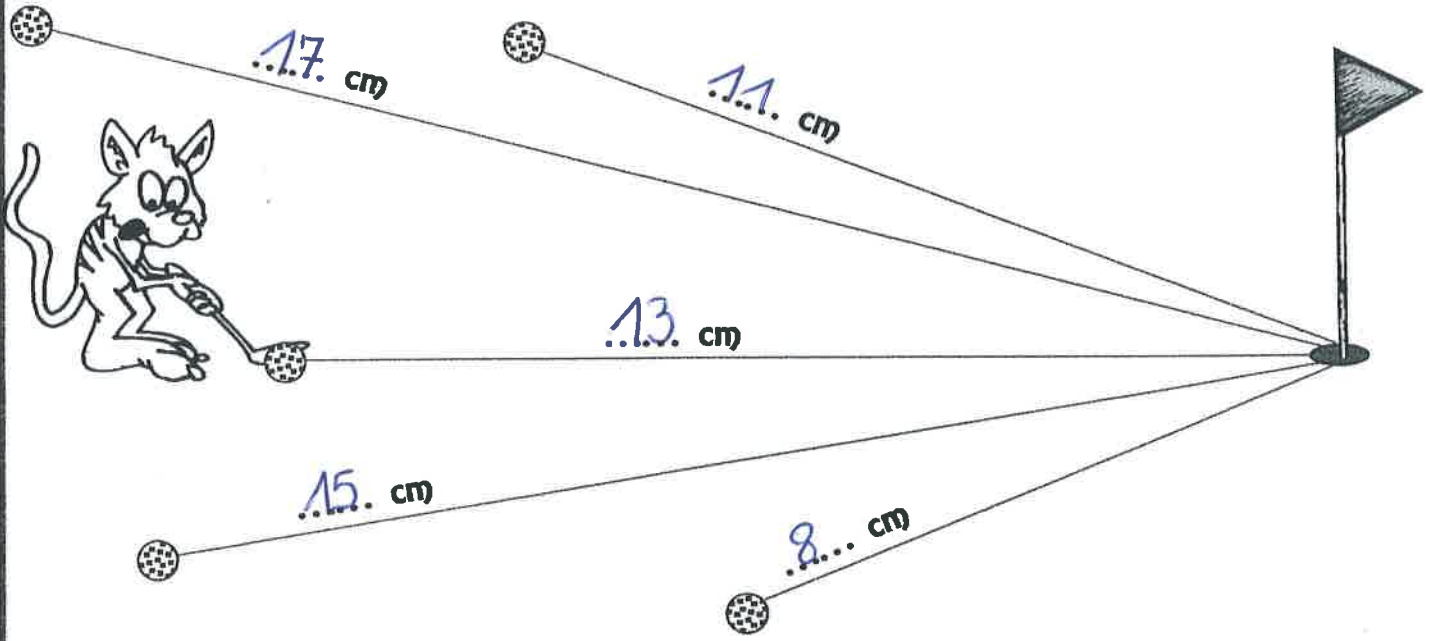
Trace une ligne pour chaque lettre.

4 cm	13 cm	11 cm	8 cm	5 cm	10 cm

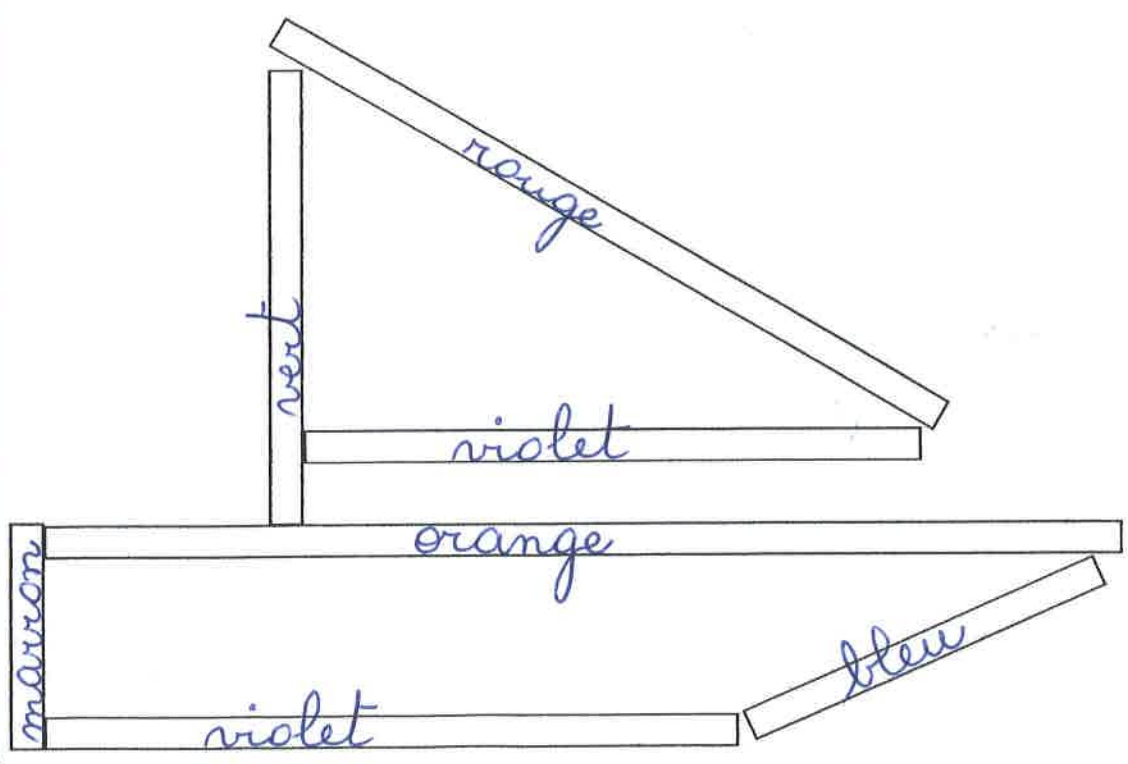


...../...../.....

1 Mesure la distance entre la balle et le trou.



2 Pour construire son bateau Paul a utilisé des baguettes de différentes couleurs, colorie les baguettes de la bonne couleur.



bleu	5 cm
violet	9 cm
jaune	11 cm
vert	6 cm
rose	12 cm
orange	14 cm
violet	8 cm
rouge	10 cm
marron	3 cm