

<u>Pour lundi 3 février 2025</u>	<u>Pour mardi 4 février 2025</u>
<u>Dictée</u> : apprendre les mots de la semaine du 3 février. <u>Gram</u> : leçon n° 17 + exercice. <u>Maths</u> : la leçon n°15 + exercice. <u>Histoire</u> : leçon évaluation. ZUMBA.	<u>Maths</u> : leçon n°15 + exercice. <u>Conj CM1</u> : leçon n° 16 + apprendre les verbes réussir, défaire et aller à l'imparfait. <u>Conj CM2</u> : leçon n° 16 + apprendre les verbes réussir, défaire, aller et craindre à l'imparfait. <u>Ortho</u> : mots invariables évaluation.
<u>Pour jeudi 6 février 2025</u>	<u>Pour vendredi 7 février 2025</u>
<u>Maths</u> : leçon n°14 + exercice. <u>Conj CM1</u> : apprendre les verbes crier, briller, créer à l'imparfait+ évaluation. <u>Conj CM2</u> : apprendre les verbes crier, briller, créer et couvrir à l'imparfait+ évaluation. RAMENER LE LIVRE DE BIBLIO.	<u>Ortho</u> : leçon n°14 évaluation. <u>Maths</u> : leçon n°16 + exercice. <u>Anglais</u> : apprendre 5 mots. ZUMBA.

Pour lundi 3 février

CM2

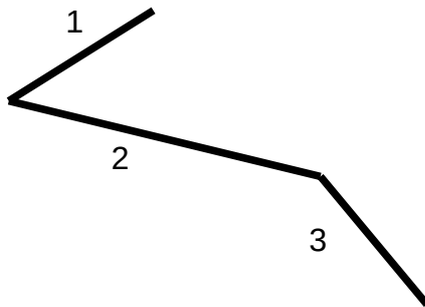
Maths **Trace un octogone avec 3 angles droits. N'oublie pas de numéroté les côtés !**

Grammaire: **Entoure les verbes et souligne les sujets.**

Derrière sa sœur, apparaît timidement Tom. Les lions, affamés, se jettent sur leur proie.

Pour mardi 4 février

Maths **Complète pour tracer un décagone avec 3 angles droits. N'oublie pas de numéroté les côtés !**



Pour jeudi 6 février

Maths : **Dans ton cahier, pose et calcule $15\ 800 : 31$ et $328\ 957 : 8$.**

Fais l'opération de contrôle.

Pour vendredi 7 février 2025

Maths : **Complète comme dans les exemples.**

Exemples: $\frac{33}{5} = \frac{30}{5} + \frac{3}{5} = 6 + \frac{3}{5}$ $\frac{20}{4} = 5$

$$\frac{49}{6} =$$

$$\frac{77}{7} =$$

$$\frac{51}{8} =$$

Pour lundi 3 février

CM1

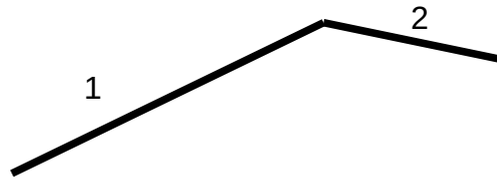
Maths **Trace un quadrilatère sans angle droit. N'oublie pas de numéroter les côtés !**

Grammaire: **Entoure les verbes et souligne les sujets.**

Derrière sa sœur, apparaît timidement Tom. Les lions, affamés, se jettent sur leur proie.

Pour mardi 4 février

Maths : **Complète pour tracer un pentagone avec 1 angle droit. N'oublie pas de numéroter les côtés !**

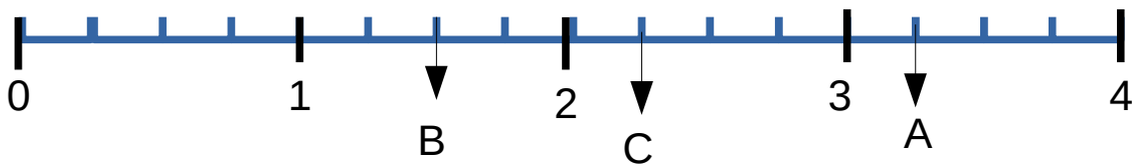


Pour jeudi 6 février

Maths : **Dans ton cahier, pose et calcule 24 652 : 8 et 1 934 : 5. Fais l'opération de contrôle.**

Pour vendredi 7 février 2025

Maths : **Trouve deux écritures des lettres, comme dans l'exemple.**



Exemple :

$$A = 3 + \frac{1}{4} = \frac{13}{4}$$

B = =

C = =