

Enigme du jour : Son ombre !

*Le compte est bon: 78 avec 9 - 8 - 7 - 6 - 5

$9 \times 8 = 72$	$9 - 8 = 1$
$72 + 6 = 78$	$7 + 5 = 12$
	$12 + 1 = 13$
	$13 \times 6 = 78$

*Conjugaison: Je suis en retard, si je ne vais pas plus vite, j'ai toutes les chances de rater le début du film.

Les enfants **sont** en retard, s'ils **ne vont pas** plus vite, ils **ont** toutes les chances de rater le début du film.

Mes invités et moi **sommes** en retard, si **nous n'allons pas** plus vite, **nous avons** toutes les chances de rater le début du film.

*Grammaire: **Mes copines courent** tous les jours.

*Calcul mental: n°3 p.14 : a- $10 \times 2 = 20$ $6 \times 4 = 24$ b- $7 \times 3 = 21$ $6 \times 5 = 30$

c- $10 \times 4 = 40$ $9 \times 3 = 27$ d- $7 \times 2 = 14$ $1 \times 4 = 4$ e- $9 \times 5 = 45$ $7 \times 4 = 28$

*Vocabulaire : n°5 p.238 **HABILLER** : Après la piscine on va se **habiller** dans les vestiaires. Le soir, pour mettre mon pyjama, je dois me **déshabiller**.

PRENDRE : Le gratin est délicieux, j'aimerais bien en **reprendre**. Cet après-midi lors de notre promenade, nous nous sommes fait **surprendre** par la pluie.

VISION : Nous avons regardé un film à la **télévision**. Ces élèves sont en pleine **révision** pour leur évaluation. Vous consultez les **prévisions** de la météo pour la sortie en forêt.

ADROIT : Cet acrobate est **maladroit**, il va finir par se faire mal.

PARAITRE : Le magicien a fait **disparaître** son assistante et **apparaître** un lapin.

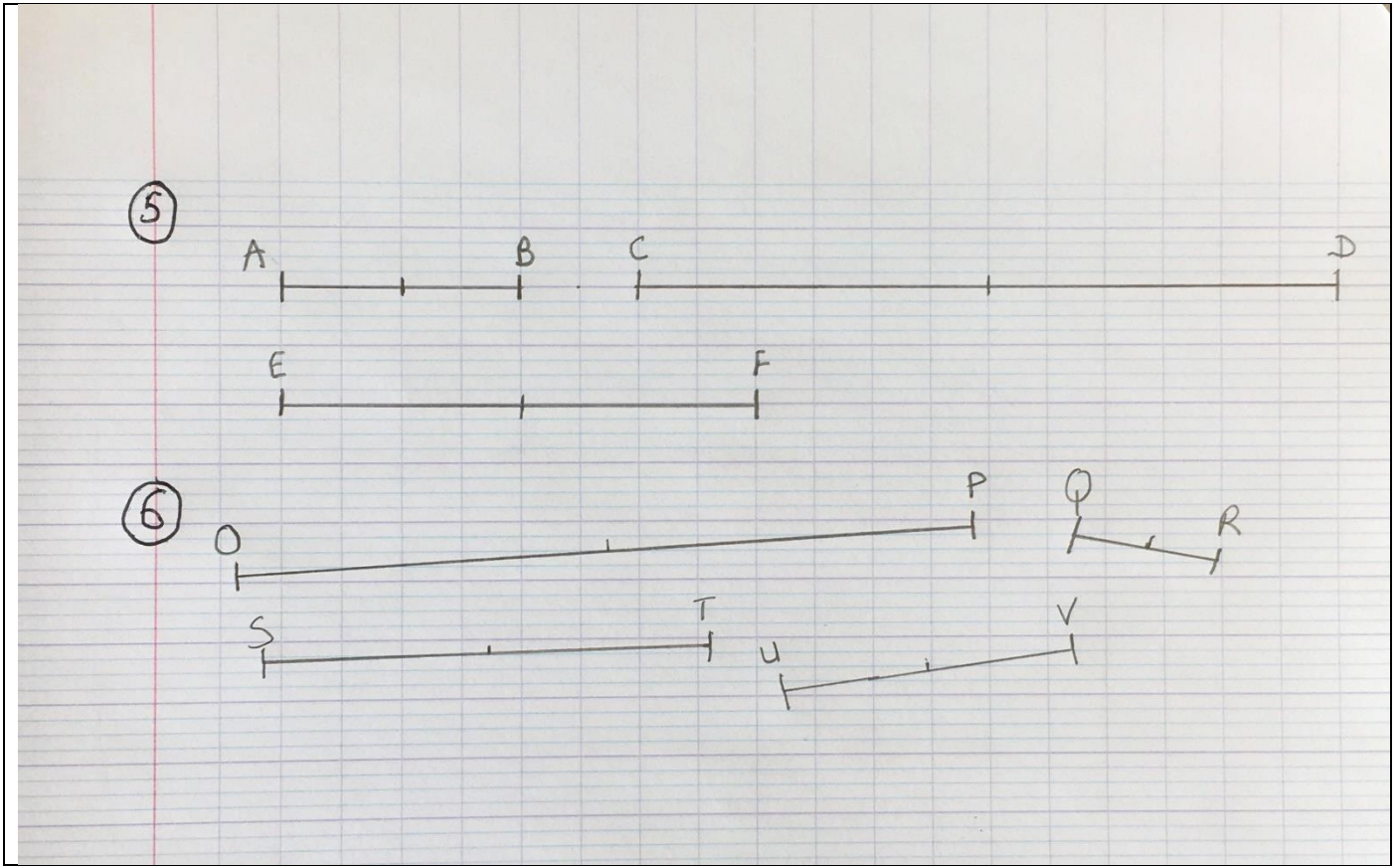
*Calcul posé :

$\begin{array}{r} 640 \\ \times 5 \\ \hline = 3200 \end{array}$	$\begin{array}{r} 309 \\ \times 37 \\ \hline = 2163 \\ + 9270 \\ \hline = 11433 \end{array}$
---	--

*Géométrie : N° 4 p.95 : [GH] = 6 cm le point vert est au milieu

[IJ] = 4 cm le point vert est au milieu

[KL] = 8 cm le point vert n'est pas au milieu



*lecture : * Le buveur d'encre chapitre 3 pages 16 à 19 : 1- faux 2- faux 3- vrai 4- vrai 5- vrai 6- faux 7- faux 8- faux 9- faux

Découverte du monde : Espace : le plan

<p><u>Le plan nous aide à nous repérer et nous déplacer plus facilement.</u></p> <p>Il permet de situer l'emplacement de bâtiments importants dans la ville ou le quartier (mairie, gare, poste, écoles...)</p> <p>Exemple : Le cinéma se trouve dans la case (B. : 2...)</p> <p>La poste se trouve dans la case (A. : 3.)</p> <p>La mairie se trouve dans la case (C. : 4...)</p> <p>L'église se trouve dans la case (D. : 2.)</p> <p>Le plan est souvent accompagné d'une <u>légende</u>, qui facilite sa lecture.</p> <p>Exemple :</p> <table><tr><td></td><td>La mairie</td><td></td><td>L'église</td></tr><tr><td></td><td>La poste</td><td></td><td>Le cinéma</td></tr></table>		La mairie		L'église		La poste		Le cinéma	<p>Sur ce plan, Paris est représenté en jaune foncé</p> <p>Les bois sont représentés par un triangle rouge</p> <p>La tour Eiffel est représentée en vert</p> <p>Saint-Denis se trouve au nord sud de Paris.</p> <p>Montrouge se trouve au nord sud de Paris.</p> <p>Le zoo se trouve dans la case F, 3</p> <p>Dans la case C3, il y a ...la...tour...Eiffel...</p>
	La mairie		L'église						
	La poste		Le cinéma						