

Correction de lundi 15 juin 2020

FRANÇAIS

Lecture stratégique :

Lis ce texte et surligne les 8 groupes de mots qui désignent Sophie.

Alexandre chercha en vain **sa sœur** : **Sophie** avait bel et bien disparue... La dernière qu'il l'avait vue, **elle** enfilait ses bottes magiques. **La jeune fille** avait l'air particulièrement stressée : c'était **une véritable pile électrique**. Il avait essayé de **lui** parler, mais **elle** ne l'avait pas écouté.

Passé simple :

Je sais conjuguer au passé simple

L'arbitre **commit** une erreur et **accorda** un penalty injustifié. Les apprentis conducteurs **apprirent** par cœur le code de la route et ils **réussirent** leur permis du premier coup. Tu **reconduisis** le représentant à la porte de l'appartement sans rien lui commander. Je **détruisis** les nids de frelons. Ce bruit en provenance du grenier **m'intrigua**. Je **voulus** apprendre à jouer à la belote. Tu **indiquas** le chemin au voyageur égaré.

Je sais transformer au passé simple

Vous **échangeâtes** vos numéros de téléphone. Nous **mangeâmes** avec modération. Tu **plongeas** dans le grand bain.

La nature des mots :

Je connais la nature des mots

On a construit le Taj Mahal avec des matériaux originaires de diverses

PP V dét NP Prép dét NC Adj Prép Adj

régions de l' Inde et du reste de l' Asie.

NC prép dét NP CC Prép NC prép dét NP

Mille éléphants ont transporté les matériaux de construction durant l' édification.

dét NC V dét NC Prép NC prép dét NC

MATHÉMATIQUES

Calcul mental :

$35,4 \times 10 = 354$	$0,04 \times 100 = 4$
$75 \times 100 = 7\,500$	$3,75 \times 1\,000 = 3\,750$
$80,6 \times 1\,000 = 80\,600$	$0,005 \times 100 = 0,5$
$30 \times 1\,000 = 30\,000$	$354,6 \times 10 = 3\,546$

Problème :

Je sais résoudre des problèmes

Monsieur Faure prend l'avion à Paris à 13h20 pour se rendre en Jordanie. La durée du vol étant de 4h30min, à quelle heure l'avion arrive-t-il ?

$$13\text{h}20 + 4\text{h}30$$

J'ajoute les heures : $13\text{h} + 4\text{h} = 17\text{h}$

J'ajoute les minutes : $20 + 30 = 50\text{min}$

Donc il arrive à 17h50



Ce soir, Jean souhaite regarder à 20h35 le western qui passe à la télévision. Le film dure 1h56. A quelle heure se termine-t-il ?

$$20\text{h}35\text{min} + 1\text{h}56$$

J'ajoute les heures : $20\text{h} + 1\text{h} = 21\text{h}$

Puis les minutes, $35\text{min} + 56\text{min} = 91\text{min}$ (que je convertis) = $60 + 31 = 1\text{h}31$

$$21\text{h} + 1\text{h}31 = 22\text{h}31$$

Le film se termine à 22h31

Périmètre - Aire :

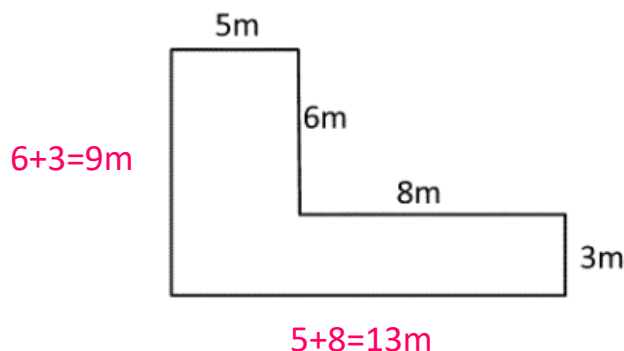
Je sais calculer un périmètre

Figure 1 : périmètre = $3+5+7=15\text{cm}$

Figure 2 : périmètre = $5+3+3+8+5+9+12 = 45\text{m}$



Figure 3 : périmètre = $9+5+6+8+3+13=44\text{m}$



HISTOIRE

1. Fin 1942, qui prend l'avantage dans l'océan Atlantique ? dans l'océan Pacifique ?

Les Anglais prennent l'avantage dans l'océan Atlantique.

Les Américains prennent l'avantage dans l'océan Pacifique

2. Contre qui se bat l'armée allemande en Europe de l'Est ?

L'armée allemande se bat contre les Russes en Europe de l'Est

3. Par qui a été écrit l'extrait du document 1 ? Un soldat allemand a écrit ce texte.

4. « Aucun de nos soldats ne rentrera en Allemagne », trouve d'autres phrases qui montrent que l'armée de ce soldat est en grande difficulté. « Nous avons perdu beaucoup d'hommes. » « Les soldats sont devenus semblables à des cadavres ou à des fous. » « On n'a plus la force de marcher .»



5. Explique en une ou deux phrases la situation de l'Allemagne à partir de fin 1942.

A partir de fin 1942, l'Allemagne et ses alliés commencent à perdre plusieurs batailles.

Les Anglais, les Américains et les Russes prennent progressivement l'avantage.