

Jeudi 8 avril

Dictée

Mots du jeudi :

Réussir - évènement - tente - baisser - profond

Phrases :

Ils ont réussi à planter leurs tentes.

La dernière tempête a été un évènement tragique.

Jean a baissé les yeux.

Étude de la langue

Grammaire

P15 n°25

Le pêcheur est installé au bord **de** la rivière.

Laurie prend un médicament **contre** la migraine.

Théo consulte un livre **sur** les pingouins.

L'apprenti ne se déplace pas sans sa caisse **à** outils.

Les fauteuils **en** cuir ne nécessitent guère d'entretien.

La maison **près** du château d'eau est occupée par le doyen du village.

M. Salvy a fait l'acquisition d'un équipement **pour** la plongée.

MMe Duchet loue un chambre **avec** vue sur la mer.

Laurent a trouvé un emploi **dans** la restauration.

P15 n°27

Le contrôle des bagages.

Le changement de temps.

Le renversement de la charette.

La distribution des cahiers.

L'escalade du sommet.

- Le gonflement des pneus.
- L'augmentation des prix.
- Le début de la partie.
- L'inscription du nouveau candidat.
- La démolition du vieux bâtiment.
- La reconnaissance de tes progrès.
- Les atterrissages des avions.
- La surveillance de la piscine.
- L'élection du délégué.

Conjugaison :



Lecture

L'œil du loup

l'autre monde 1

1 - VRAI ou FAUX

P'pa Bia a réussi à trouver un travail.	VRAI
Afrique est heureux de découvrir l'autre monde.	FAUX
Casseroles a beaucoup marché depuis que Toa l'a vendu.	FAUX
Le guépard surveille toujours la chèvre.	VRAI
Afrique connaissait tous les animaux du zoo.	VRAI

2 - Complète.

Ppa Bia a trouvé un emploi d'**entretien de la serre tropicale**.
 Toa est devenu **vendeur de glaces**.
 Afrique est tellement ému de retrouver Casseroles qu'il **en pleure**.
 Un parc zoologique c'est un **jardin d'animaux**.
 Le seul animal qu'Afrique ne connaissait pas était **le loup**.

3 - L'autre monde c'est **notre monde** / **une autre Afrique**.

P'pa Bia a trouvé du travail grâce **à son fils** / **à son frère** / **à son cousin**.
 Casseroles était devenu un chameau **unijambiste** / **paralytique** / **handicapé**.
 Le guépard était **triste** / **malheureux** / **fatigué**.
 Le gorille des forêts s'est fait prendre **malgré lui** / **volontairement** / **accidentellement**.

4 - Complète la grille avec le nom des animaux du zoo.

- 1 Coureur très rapide
- 2 Il porte un aiguillon à venin au bout de sa queue
- 3 Il n'a qu'une bosse
- 4 On l'appelle aussi "colombe"
- 5 Le roi des animaux
- 6 Reptile qui vit dans les fleuves
- 7 Charognard
- 8 Des savanes ou de l'Afrique verte
- 9 Oiseau bavard

					6										1									
					s c o r p i o n					g u é p a r d														
					r					r														
					3																			
					d r o m a d a i r e																			
					c					l					9									
					o					l					p									
					d					7					c h e v r e									
					5					4					y									
					l i o n					e					r									
					e					n					o									
										e					q									
															u									
															e									
															t									

L'œil du loup

l'autre monde 2

1 - VRAI ou FAUX

Le seul animal inconnu d'Afrique était le loup.	VRAI
M'ma Bia pense qu'elle guérira Afrique encore une fois.	FAUX
Le docteur a bien compris la maladie d'Afrique.	FAUX
Loup Bleu laissait son œil fermé volontairement.	VRAI
C'est la paupière du loup qui s'ouvre la première.	VRAI

2 - Complète.

- Pour soigner l'œil d'Afrique, Pp'a Bia propose d'aller voir **le docteur**.
- P'pa Bia est inquiet, il **n'en dort plus**.
- Le loup ne voulait pas ouvrir son second œil parce qu' **il n'en avait pas besoin**.

- Le garçon a raconté **le grand nord** aux animaux d'Afrique et les **trois Afriques** à Loup Bleu.
- Loup Bleu rêve aux membres de sa famille.
- Paillette joue avec **le guépard au milieu du zoo dans la poudre d'or du Sahara**.
- Les rouquins dansent autour **du dromadaire-toupie**.
- Cousin Gris s'assoit **à côté du Gorille des Forêts**.
- La poudre d'or du Sahara, c'est le **le sable**.

3 - "Je n'y comprends rien " dira le vétérinaire. " Moi non plus " dira le docteur.

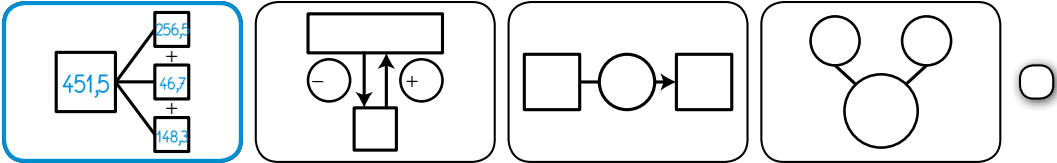
Et toi, as-tu compris ? Donne ton explication en quelques lignes .

Le loup ne voulait pas voir le zoo, il a fermé son œil, le garçon a fait comme l'animal. Il l'a compris. Le loup et le garçon ont fermé volontairement leur œil, ce n'est ni par maladie ni par accident.

Problèmes

3

Pendant les vacances j'ai parcouru 451,5 km en 3 étapes.
 À la première j'ai parcouru 46,7 km, à la seconde 148,3 km.
Combien de km ai-je parcouru lors de la troisième étape ?

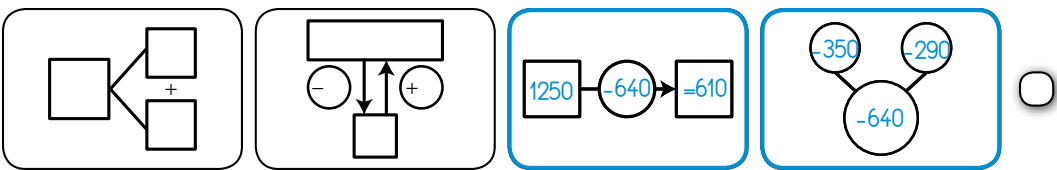
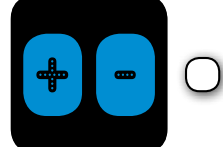


Calculs	Schéma
$451,5 = 46,7 + 148,3 + ?$ $? = 451,5 - 195$	
$\begin{array}{r} 11 \\ 46,7 \\ - 148,3 \\ \hline 195,0 \end{array}$	
$\begin{array}{r} 451,5 \\ - 148,3 \\ \hline 256,5 \end{array}$	

Phrase réponse : *J'ai parcouru 256,5 km lors de la troisième étape.*

4

Notre arrosoir contient 1,250 litres d'eau.
 Nous versons 350 ml sur les carottes et 290 ml sur les salades.
Quel volume d'eau reste-t-il dans l'arrosoir ?
Combien de ml ai-je versés ?



Calculs	Schéma
$1\ 250 - 350 - 290 = ?$ $350 + 290 = ?$	
$\begin{array}{r} 1 \\ 350 \\ + 290 \\ \hline 640 \end{array}$	
$\begin{array}{r} 1250 \\ - 640 \\ \hline 610 \end{array}$	

Phrase réponse : *Il reste 610 ml d'eau dans l'arrosoir.
 J'ai versé 640 ml d'eau.*

Calcul mental

La correction est à la fin du diaporama.

Mathématiques

PARCOURS 3

JE M'ENTRAINE

Prénom

Date

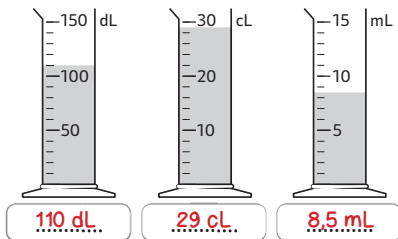
ESTIMER LES UNITÉS DE CONTENANCES

① **Entoure** la bonne contenance.

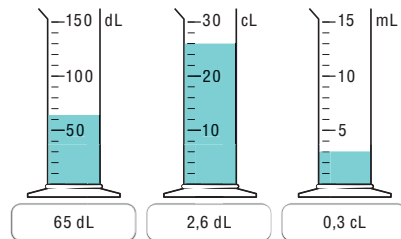
Un jerrican d'essence	1 hL	100 cL	10 L
Une bouteille de parfum	1 mL	1 dL	1 daL
Un réservoir de l'avion A320	250 L	2 500 hL	2500 dL
Une cuillère	15 cL	15 mL	2 dL
Une bouteille de soda	1 L	100 mL	1 daL

MESURER DES CONTENANCES

② **Indique** la contenance du liquide présent dans chaque récipient.



③ **Colorie** la contenance du liquide présent dans chaque récipient.



④ **Trouve** la contenance des différents objets dans les unités demandées : = 1 mL.

= 10 → **10** mL = **1** cL

= 25 → **25** cL

= 3 → **75** cL = **7,5** dL

= 6 → **150** cL = **1,5** L

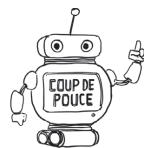
= 5 → **7,5** L

= 4 → **3** daL

CONVERTIR DES CONTENANCES

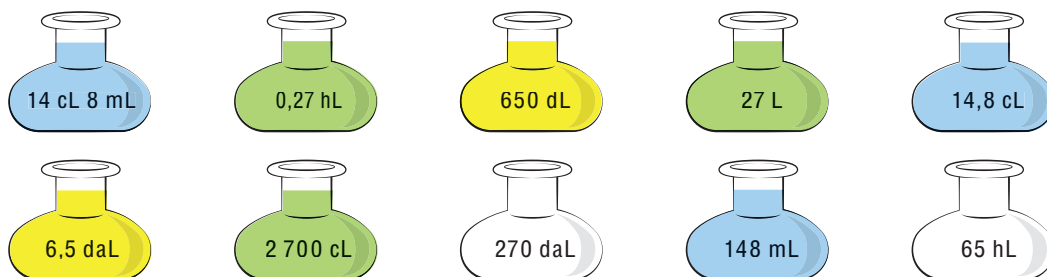
⑤ **Convertis** ces longueurs dans l'unité demandée.

28 daL → 2 800 dL	9 kL → 9 000 L
870 dL → 87 L	3 hL 43 L → 0,343 kL
5,3 daL → 53 000 mL	5,6 L → 560 cL
86 daL 7 dL → 8,607 hL	36,49 dL → 364,9 cL



Utilise ton tableau de conversion !

⑥ **Colorie** d'une même couleur les fioles aux contenances identiques. Attention, certaines fioles ne correspondent à aucune autre !



COMPARER DES CONTENANCES

⑦ **Colorie** dans chaque série : en rouge la contenance la plus grande et en bleu la plus petite.

871 daL	49 hL	8 kL	74 cL	741 mL	8 dL
548 L	72 daL	4 hL	5 318 dL	57 daL	507 L
89 daL	952 L	8 951 dL	5,71 kL	56,8 hL	5 693 L

LES MATHS DANS LA VIE

⑧ M. Lafuite a deux robinets qui fuient à son domicile. Le 1^{er} fait du goutte à goutte et gaspille 4 L par heure. Le 2^e perd un mince filet d'eau et gaspille 16 L par heure.

Combien de litres d'eau M. Lafuite gaspille-t-il en une journée ?

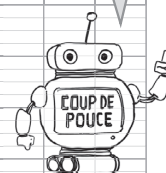
En combien de jours pourrait-il remplir sa piscine de 624 daL avec ses fuites ?

$4 \times 24 = 96 \text{ L}$ $16 \times 24 = 384 \text{ L}$ $384 + 96 = 480 \text{ L} = 48 \text{ daL}$

M. Lafuite gaspille 480 L d'eau en une journée.

$624 : 48 = 13 \text{ jours}$. Il pourrait remplir sa piscine en 13 jours.

Pense à convertir !



DÉFI

⑨ **Complète** cette pyramide. **Additionne** les briques du bas pour obtenir les briques du haut.

