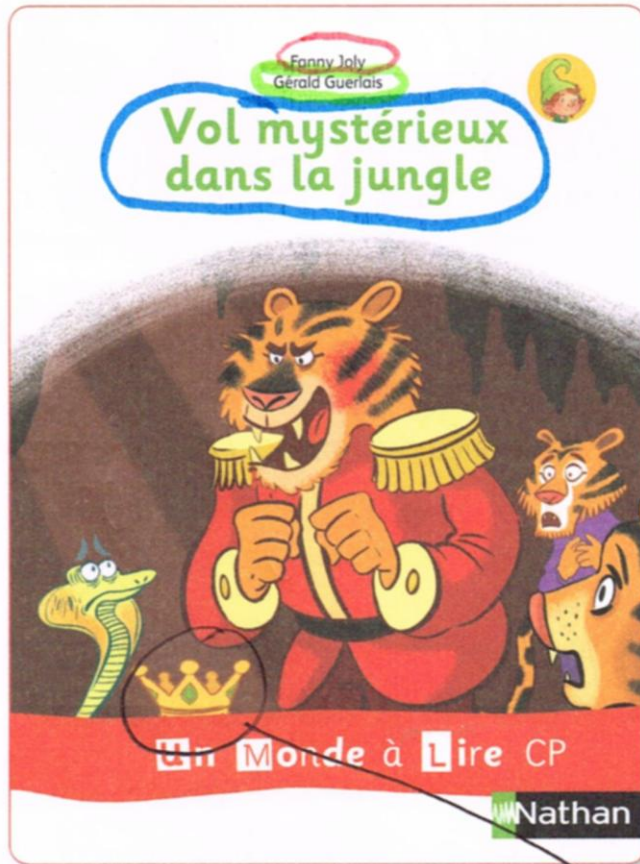


Période 5

Découvre le premier épisode de l'histoire.



Entoure en bleu le titre de l'album, en rouge le nom de l'auteure et en vert le nom de l'illustrateur.

Voici les personnages de cette histoire. Nomme-les.



La famille royale



Monsieur Cobra



L'inspecteur Caméléon



Titine

À ton avis, que va-t-il se passer ? (hypothèse selon l'élève.)
Qu'est-ce qui a été volé, selon toi ? Aide-toi de la couverture de l'album.

Peut-être que la couronne a été volée.



Épisode 1

Un très grand jour

Lis ce texte.

- 1 Au milieu de la jungle se dresse le palais du Tigre-Roi Léo 1^{er}. Un palais magnifique,
entouré d'arbres et décoré de fleurs multicolores. Léo 1^{er} y vit avec sa famille : la Reine Léa,
5 le Prince Léo Junior et la Princesse Léonie.

exercice 1 Cette année, Léo 1^{er} a pris une grande décision :
partir en vacances pendant QUATRE semaines !

Afin de pouvoir partir en vacances tranquille,
Léo 1^{er} a décidé de partager le trône avec son fils aîné, Léo Junior.

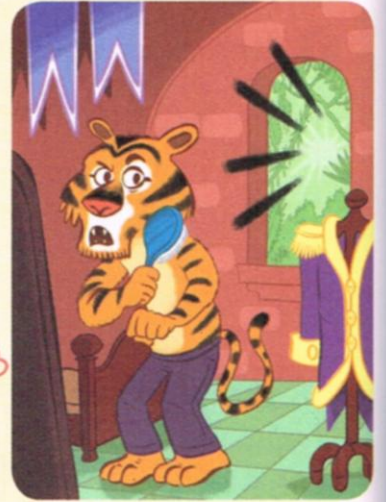
- 10 Pendant quatre semaines, Léo Junior régnera à la place de son père.

exercice 2 Une date a été retenue pour le couronnement du jeune prince
en tant que RR (Roi Remplaçant) et c'est AUJOURD'HUI.

Un jour PARTICULIER pour les habitants de la jungle et plus encore
pour Léo Junior. Dans sa chambre, le jeune prince, un poil nerveux,

- 15 se prépare. C'est alors qu'un cri l'interrompt :

– Au secours ! Au secours !



1 Réponds aux questions.

Quelle décision a pris le roi Léo 1^{er} ?

Il a pris la décision de partir en vacances.

Que doit-il se passer aujourd'hui ?

C'est le couronnement du jeune prince.

2 Comment vas-tu lire à haute voix ces mots ? Pourquoi ?

Lire en insistant sur les mots importants, événements importants.
QUATRE • AUJOURD'HUI • RR (Roi Remplaçant) • PARTICULIER

3 Complète chaque groupe de mots avec le mot qui convient. Aide-toi du texte.

grande • aîné • jeune • magnifique

un palais magnifique

son fils aîné

une grande décision

le jeune prince

Compétence	Retrancher un petit nombre à un nombre de deux chiffres sans changer de dizaine.
Calcul mental	Dire deux nombres < 100 ; l'élève écrit le plus grand.
Prérequis oral	J'ai 9 pommes. J'en donne 4. Combien m'en reste-t-il ?
Réinvestissement	Se repérer dans la journée.
Différenciation	Remédiation : Photofiche 101 R.

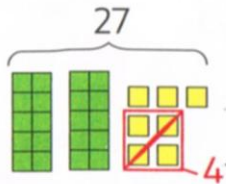


Découvrons

1 Léa possède un panier de 27 pommes. Elle en donne 4 à Théo. Combien lui en reste-t-il ?

Léa calcule $27 - 4$.

Complète.



$$27 - 4 = \underline{23}$$

Je regarde les unités. Comme 7 est plus grand que 4, les dizaines ne changent pas. Il suffit de calculer $7 - 4$.



2 À ton tour, calcule.

$$17 - 4 = \underline{13}$$

$$37 - 4 = \underline{33}$$

$$57 - 4 = \underline{53}$$

Si tu sais calculer $7 - 4$, tu sais calculer $17 - 4$, $27 - 4$, $37 - 4$...



Je m'entraîne

3 Calcule.

$$7 - 3 = \underline{4}$$

$$17 - 3 = \underline{14}$$

$$37 - 3 = \underline{34}$$

$$8 - 5 = \underline{3}$$

$$28 - 5 = \underline{23}$$

$$58 - 5 = \underline{53}$$

$$6 - 4 = \underline{2}$$

$$36 - 4 = \underline{32}$$

$$86 - 4 = \underline{82}$$

4 Calcule.

$$15 - 3 = \underline{12}$$

$$26 - 5 = \underline{21}$$

$$46 - 4 = \underline{42}$$

$$63 - 2 = \underline{61}$$

5 Malek a 59 cartes. Il en donne 3 à Marine. Combien lui reste-t-il de cartes ?



$$\underline{59 - 3} = \underline{56}$$

Il lui reste 56 cartes.

6 Lis l'heure et complète.



Théo joue au ballon.

Il est 3 heures de l'après-midi.

Rappel de la leçon p 126

