



MINISTÈRE
DE L'ÉDUCATION
NATIONALE
ET DE LA JEUNESSE

*Liberté
Égalité
Fraternité*

REPÈRES CE1 2023

**Guide pour
le professeur**

PRÉSENTATION GÉNÉRALE

Afin de disposer de toutes les informations utiles pour la mise en œuvre du dispositif, il vous est demandé de prendre connaissance du présent document avant la passation des épreuves par les élèves.

Depuis la rentrée 2018, des évaluations nationales se déroulent dans les classes de CP et de CE1. À la rentrée 2023, de nouvelles évaluations sont déployées en CM1. Elles viennent compléter le dispositif Repères CP-CE1 de septembre et Point d'étape CP de janvier.

OBJECTIFS

Le dispositif Repères CP, CE1 et CM1 est mis en œuvre pour que vous puissiez disposer, pour chaque élève, de points de repères fiables permettant d'organiser l'action pédagogique. L'objectif est de bien apprécier, d'un point de vue individuel et collectif, certains acquis fondamentaux permettant d'ancrer les apprentissages des élèves au début de l'année.

CONCEPTION

Ces évaluations ont été élaborées par la direction de l'évaluation, de la prospective et de la performance (DEPP), en collaboration avec le conseil scientifique de l'éducation nationale (CSEN), la direction générale de l'enseignement scolaire (DGESCO) et l'inspection générale de l'éducation, du sport et de la recherche (IGÉSR).

Les exercices proposés ont été conçus avec le concours des équipes mises en place par la DEPP, constituées de professeurs des écoles, maîtres formateurs, conseillers pédagogiques et inspecteurs de l'éducation nationale.

ADAPTATIONS

Des livrets d'évaluations adaptés pour les élèves ayant des besoins éducatifs particuliers ou étant en situation de handicap sont **disponibles sur le site Eduscol** (<https://eduscol.education.fr/evaluations-nationales-CE1>) **et sur demande auprès de votre circonscription.**

Par ailleurs, les outils de compensation habituels des élèves doivent être maintenus dans le cadre des PPS, PAP ou PPRE.

RESTITUTIONS

À l'issue des passations et de la saisie des réponses de chaque élève, vous pourrez accéder à différents documents de restitution (fiches individuelles, tableur des résultats détaillés en français et en mathématiques, guide des scores). Ils vous permettront de dialoguer avec les parents, de déterminer dans quel domaine un élève pourrait avoir besoin d'un accompagnement renforcé et d'en tirer bénéfice pour faire progresser vos élèves.

Les fiches individuelles de restitution devront être communiquées aux familles dès que possible.

Il est important de communiquer également aux parents les mentions informatives relatives à la protection des données à caractère personnel : pour ce faire, vous pouvez leur indiquer le lien suivant : [https://www.education.gouv.fr/l-evaluation-des-acquis-des-eleves-du-cp-au-lycee12089#Les évaluations nationales des élèves sont conçues pour garantir la protection des données personnelles des élèves](https://www.education.gouv.fr/l-evaluation-des-acquis-des-eleves-du-cp-au-lycee12089#Les%20evaluations%20nationales%20des%20eleves%20sont%20concu%20pour%20garantir%20la%20protection%20des%20donnees%20personnelles%20des%20eleves)

ACCOMPAGNEMENT

Pour vous aider à mettre en œuvre l'accompagnement pédagogique de vos élèves, divers documents sont mis à votre disposition.

Vous pouvez télécharger :

- des fiches ressources proposées par la DGESCO sur le site Eduscol :

<https://eduscol.education.fr/evaluations-nationales-CE1>

- le guide des scores téléchargeable sur le portail de saisie et à l'adresse ci-dessus. Il propose des premiers éléments d'analyse concernant les difficultés possibles rencontrées par vos élèves.

Des fiches descriptives des exercices à destination des parents sont également accessibles sur le site www.education.gouv.fr et à partir du qr code présent sur la fiche de restitution individuelle : www.education.gouv.fr/evaluations-fiches

NATURE DES EXERCICES

Français					
Dimensions évaluées	Compétences	Début de CP	MI-CP	Début de CE1	Début de CM1
Langage oral	Comprendre des mots à l'oral (mots lus par l'enseignant(e))	●		●	
	Comprendre des phrases à l'oral (phrases lues par l'enseignant(e))	●	●	●	
	Comprendre des textes à l'oral (textes lus par l'enseignant(e))	●			●
Lecture et compréhension de l'écrit	Manipuler des phonèmes	●	●		
	Manipuler des syllabes	●			
	Connaitre le nom de lettres et le son qu'elles produisent	●	●		
	Reconnaitre les différentes écritures d'une lettre	●			
	Comprendre des phrases lues seul(e) (lecture silencieuse)		●	●	
	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse)			●	●
	Lire à voix haute des mots		●	●	
	Lire à voix haute un texte		●	●	●
Etude de la langue	Écrire des syllabes (dictées)		●	●	
	Écrire des mots (dictés)		●	●	●
	Savoir trouver des synonymes				●
	Savoir trouver des mots de la même famille				●
	Reconnaitre les principaux constituants de la phrase				●
	Utiliser des marques d'accord pour les noms et adjectifs				●
	Identifier la relation sujet-verbe				●

Mathématiques					
Dimensions évaluées	Compétences	Début de CP	MI-CP	Début de CE1	Début de CM1
Nombres et calculs	Quantifier des collections (Dénombrer une collection et l'associer à son écriture chiffrée)	●			
	Comparer des nombres	●	●		
	Lire des nombres entiers (Reconnaitre des nombres dictés)	●		●	
	Écrire des nombres entiers (sous la dictée)	●	●	●	●
	Placer un nombre sur une ligne graduée	●	●	●	●
	Résoudre des problèmes	●	●	●	●
	Mémoriser des faits numériques				●
	Mémoriser des procédures				●
	Calculer mentalement			●	
	Additionner (Calculer en ligne)		●	●	
	Soustraire (Calculer en ligne)		●	●	
Espace et géométrie	Poser et calculer				●
	Reproduire un assemblage	●		●	

- Compétence évaluée à la MI-CP et en début d'année de CP et/ou CE1 et/ou CM1
 Compétence évaluée uniquement en début d'année

ORGANISATION

Les exercices des *Repères CE1 2023* sont strictement identiques à ceux de 2022.

Le temps de passation indiqué pour chaque séquence correspond à la durée effective de travail de l'élève. L'attention est attirée sur l'inconvénient qu'il y aurait pour les élèves à enchaîner les différentes séquences ou à trop s'éloigner des pratiques habituelles de la classe. Dans cet esprit, afin de ne pas surcharger les élèves, l'étalement des séquences sur différentes demi-journées est recommandé. Il est important néanmoins de respecter scrupuleusement la durée de travail effectif de l'élève.

CALENDRIER

La passation des évaluations est à programmer dans les écoles entre le **lundi 11 et le vendredi 22 septembre 2023 inclus**.

Le portail de saisie sera ouvert **du 11 septembre au 29 septembre 2023**.

CONSIGNES DE PASSATION

Les exercices que vous allez proposer à votre classe ne constituent pas un examen ou une épreuve qui aurait pour objet de classer les élèves ou les écoles les uns par rapport aux autres.

Il est donc essentiel de veiller à présenter aux élèves de la façon la plus simple, mais aussi la plus rassurante, ce qu'on attend d'eux afin qu'ils n'éprouvent pas d'appréhension, ce qui risquerait de nuire à leur travail.

Les consignes de passation sont destinées à uniformiser autant que possible les conditions de l'évaluation, de façon à placer tous les élèves dans la même situation. Nous vous demandons de les appliquer strictement. Aucun délai supplémentaire ne pourrait donc être octroyé aux élèves qui n'auraient pas fini un exercice dans le temps imparti.

Les textes entre « *guillemets et en italique* » sont les consignes orales à dire aux élèves. Les textes entre [crochets] sont les consignes d'action pour l'enseignant.

Important :

Les élèves ne doivent écrire que sur le cahier. Le matériel dont ils doivent disposer se limite au stylo ou au crayon noir (et à la gomme).

Si un élève demande des informations complémentaires, ne lui donner ni élément de réponse, ni information susceptible d'orienter sa réponse. Si la consigne s'avère incomprise, l'intervention devra se limiter à l'explicitation (il suffira bien souvent de relire avec l'élève la consigne écrite, et/ou de répéter la consigne orale en insistant sur ce qui fait problème), et à redonner des précisions d'ordre matériel (signification de « entourer » par exemple).

Il est important de s'assurer que les élèves finissent bien leur exercice au même moment. Il peut être demandé, par exemple, de « lever les stylos » à la fin de l'exercice.

AVANT LA PASSATION

Avant de distribuer les cahiers, renseigner sur la couverture :

- le nom de l'élève (le prénom sera éventuellement écrit par l'élève) ;
- la classe de l'élève.

PENDANT LA PASSATION


Pour chacune des séquences, vous trouverez un tableau de synthèse indiquant :

- le champ ;
- le nombre d'exercices ;
- la durée effective de travail de l'élève ;
- la modalité de passation (collective ou individuelle) ;
- la compétence associée ;
- l'activité de l'élève.

Pour chacun des exercices, vous trouverez les informations suivantes :

- la compétence visée ;
- l'activité de l'élève ;
- les consignes de passation ;
- les numéros des pages concernées ;
- la durée effective de travail de l'élève.

Exercice 1

Compétence :	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse).
Activité :	Lire un texte puis répondre à des questions. Les questions et les réponses sont lues par l'enseignant(e).
Consignes de passation :	<p>page 1  5 minutes</p> <p>« Vous allez lire un texte. Ensuite, je vais vous poser des questions. Pour répondre, entourez une proposition.</p> <p>Vous êtes prêts ? Lisez ce texte. S'il vous reste du temps, vous pouvez relire plusieurs fois le texte.</p> <p>[Laisser 3 minutes.]</p>

Pour certains exercices :

Des symboles permettront aux élèves de se repérer dans certains des exercices proposés durant les différentes séquences.

Ces symboles apparaîtront toujours dans le même ordre.

rond noir	●
rond blanc	○
flèche noire	➔
flèche blanche	➞
carré noir	■
carré blanc	□
nuage noir	●
nuage blanc	☁
cœur noir	♥
cœur blanc	♡
croix noire	✖
croix blanche	⊗

APRÈS LA PASSATION

À la fin du dernier exercice :

- Ramasser les cahiers. Vérifier que les informations renseignées sur la couverture des cahiers sont correctes. Écrire « Absent » sur la couverture des cahiers des élèves absents ;
- Saisir les productions des élèves sur le portail en ligne à l'adresse **evaluations-reperes.fr** (codes d'accès disponibles auprès du directeur de votre école) ;
- Pour accéder aux résultats des élèves, disponibles à cette même adresse, demander le lancement des calculs.

Remarque :

Afin que vous puissiez vous connecter au portail de saisie des réponses des élèves, la directrice ou le directeur de l'école doit vous transmettre un identifiant et un mot de passe. **Pour débiter la saisie, il est indispensable que la directrice ou le directeur ait au préalable paramétré le portail en associant cet identifiant à votre classe. Aucune saisie n'est possible sans cette association.**

Nous rappelons que les résultats des élèves ne peuvent être calculés que si l'intégralité des évaluations des élèves a été saisie.

Séquence 1 : Français

Domaine / Champ	Exercice	Durée (min)	Modalité de passation	Compétence associée	Activité
Lecture et compréhension de l'écrit Comprendre un texte et contrôler sa compréhension	1	5	collective	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse). (Savoir mobiliser la compétence de décodage.*)	Lire un texte puis répondre à des questions. Les questions et les réponses sont lues par l'enseignant(e).
Étude de la langue Passer de l'oral à l'écrit	2	2	collective	Établir les correspondances graphophonologiques : écrire des syllabes (dictées). (Connaitre les correspondances graphophonologiques.*)	Écrire une syllabe dictée par l'enseignant(e).
Lecture et compréhension de l'écrit Comprendre un texte et contrôler sa compréhension	3	3	collective	Comprendre des phrases lues seul(e) (lecture silencieuse). (Savoir mobiliser la compétence de décodage.*)	Lire une phrase et entourer l'image qui lui correspond parmi 4 propositions.
Langage oral Écouter pour comprendre des messages oraux	4	3	collective	Comprendre des mots à l'oral (mots lus par l'enseignant(e)). (Mémoriser le vocabulaire entendu dans les textes.*)	Écouter un mot puis entourer l'image correspondante parmi 4 propositions.
		13 min			

* Programmes de français et de mathématiques du cycle 2, BO n°31 du 31-7-2020

Séquence 2 : Mathématiques

Domaine / Champ	Exercice	Durée (min)	Modalité de passation	Compétence associée	Activité
Nombres et calculs Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers	5	1 min 40	collective	Lire des nombres entiers (reconnaitre des nombres dictés). (Utiliser diverses représentations des nombres.*)	Associer les noms des nombres à leur écriture chiffrée.
Nombres et calculs Résoudre des problèmes en utilisant des nombres entiers et le calcul.	6	4 min 30	collective	Résoudre des problèmes relevant de structures additives (addition/soustraction). (Résoudre des problèmes [...] conduisant à utiliser les quatre opérations.*)	Écouter un énoncé de problème, rechercher une réponse numérique à la question du problème pour l'entourer parmi 6 propositions.
Nombres et calculs Calculer avec des nombres entiers	7	7	collective	Calculer en ligne avec des nombres entiers (additions et soustractions). (Traiter à l'oral et à l'écrit des calculs relevant des quatre opérations.*)	Calculer en ligne des additions ou des soustractions de deux nombres entiers puis entourer la bonne réponse parmi 6 propositions.
		13 min 10			

* Programmes de français et de mathématiques du cycle 2, BO n°31 du 31-7-2020

Séquence 3 : Français

Domaine / Champ	Exercice	Durée (min)	Modalité de passation	Compétence associée	Activité
Lecture et compréhension de l'écrit Comprendre un texte et contrôler sa compréhension	8	5	collective	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse). (Savoir mobiliser la compétence de décodage.*)	Lire un texte puis répondre à des questions. Les questions et les réponses sont lues par l'enseignant(e).
Étude de la langue Passer de l'oral à l'écrit	9	4	collective	Établir les correspondances graphophonologiques : écrire des mots (dictés). (Connaitre les correspondances graphophonologiques.*)	Écrire un mot fréquent, régulier, dicté par l'enseignant(e).
Langage oral Écouter pour comprendre des messages oraux	10	3	collective	Comprendre des phrases à l'oral (phrases lues par l'enseignant(e)). (Mémoriser le vocabulaire entendu dans les textes.*)	Écouter une phrase puis entourer l'image correspondante parmi 4 propositions.
		12 min			

* Programmes de français et de mathématiques du cycle 2, BO n°31 du 31-7-2020

Séquence 4 : Mathématiques

Domaine / Champ	Exercice	Durée (min)	Modalité de passation	Compétence associée	Activité
Nombres et calculs Calculer avec des nombres entiers	11	2	collective	Calculer mentalement avec des nombres entiers. (Traiter à l'oral et à l'écrit des calculs relevant des quatre opérations.*)	Calculer mentalement des additions de deux nombres inférieurs à 10 puis entourer la bonne réponse parmi 6 propositions.
Nombres et calculs Résoudre des problèmes en utilisant des nombres entiers et le calcul.	12	5	collective	Résoudre des problèmes relevant de structures additives et multiplicatives. (Résoudre des problèmes [...] conduisant à utiliser les quatre opérations.*)	Écouter un énoncé de problème, rechercher une réponse numérique à la question du problème pour l'entourer parmi 6 propositions.
Nombres et calculs Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers	13	1	collective	Écrire des nombres entiers (sous la dictée). (Utiliser diverses représentations des nombres.*)	Écrire, sous la dictée, des nombres entiers en chiffres.
Nombres et calculs Nommer, lire, écrire, représenter des nombres entiers	14	5	collective	Placer un nombre sur une ligne graduée. (Associer un nombre entier à une position [...] ainsi qu'à la distance de ce point à l'origine.)	Repérer une position sur une ligne graduée pour entourer le nombre à placer sur cette position parmi 6 propositions.
Espace et géométrie Reconnaitre, nommer, décrire, reproduire, construire quelques figures géométriques.	15	2 min 40	collective	Reproduire un assemblage. (Reproduire [...] des assemblages de figures planes.*)	Entourer la forme géométrique qui correspond à l'assemblage d'une paire de formes.
		15 min 40			

* Programmes de français et de mathématiques du cycle 2, BO n°31 du 31-7-2020

Séquence 5 : Français

Domaine / Champ	Exercice	Durée (min)	Modalité de passation	Compétence associée	Activité
Lecture et compréhension de l'écrit Lire à voix haute	16	1	individuelle	Lire à voix haute des mots. (Savoir décoder [...].*)	Lire correctement le plus grand nombre de mots en une minute.
Lecture et compréhension de l'écrit Lire à voix haute	17	1	individuelle	Lire à voix haute un texte. (Savoir décoder [...].*)	Lire correctement le plus grand nombre de mots d'un texte en une minute.
		2 min			

* Programmes de français et de mathématiques du cycle 2, BO n°31 du 31-7-2020

La durée indiquée est celle estimée de travail effectif de l'élève. Prévoir du temps supplémentaire pour les explications et les exemples.


Le jour de la passation, distribuer les cahiers et préparer les élèves à travailler comme cela est fait habituellement.

Pour chaque séquence, indiquer aux élèves le nombre d'exercices à effectuer.

SÉQUENCE 1

FRANÇAIS

Exercice 1

Compétence :	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse).						
Activité :	Lire un texte puis répondre à des questions. Les questions et les réponses sont lues par l'enseignant(e).						
Consignes de passation :	page 1		5 minutes				
<p>« Vous allez lire un texte. Ensuite, je vais vous poser des questions. Pour répondre, entourez une proposition.</p> <p>Vous êtes prêts ? Lisez ce texte. S'il vous reste du temps, vous pouvez relire plusieurs fois le texte.</p> <p>[Laisser 3 minutes.]</p> <p>Vous êtes prêts ? Sous le texte que vous venez de lire, il y a 4 questions. Je vais vous lire la première question et les propositions de réponse. Pour répondre : entourez la bonne réponse. »</p> <p>[Après avoir lu les propositions, laisser 15 secondes de réflexion à l'élève.]</p> <p>1 - Ce texte est :</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td align="center">un documentaire.</td> <td align="center">une recette.</td> <td align="center">un menu.</td> <td align="center">un album.</td> </tr> </table>				un documentaire.	une recette.	un menu.	un album.
un documentaire.	une recette.	un menu.	un album.				

[Procéder de la même façon pour les autres questions.]


Questions	Propositions			
2 - Ce texte permet de préparer :	une compote de pommes.	des crêpes.	une tarte aux pommes.	une tarte aux poires.
3 - Que doit-on étaler ?	de la compote	des pommes	du sucre	des poires
4 - Comment fait-on cuire le plat ?	dans une poêle	dans une casserole	dans un four	au barbecue

« L'exercice est terminé. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 2. »












Exercice 2

Compétence :	Établir les correspondances graphophonologiques : écrire des syllabes (dictées).
---------------------	--

Activité :	Écrire une syllabe dictée par l'enseignant(e).
-------------------	--

Consignes de passation :	page 2  2 minutes
<p>« Je vais vous dicter des syllabes. Écrivez une syllabe par case.</p> <p>Mettez votre doigt sur la case du rond noir. C'est dans cette case que vous allez écrire la première syllabe. On commence.</p> <p>[Vérifier que les élèves sont sur la bonne case.]</p> <p>Écrivez VU, je répète VU. »</p> <p>[Laisser 10 secondes entre chaque syllabe et les répéter 2 fois.]</p>	

[Procéder de la même façon pour les syllabes suivantes.]


	moi
	che
	tra
	pli
	clou
	pal
	bol
	miam
	dual
	plaf
	vroum

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 3. »

Exercice 3

Compétence :	Comprendre des phrases lues seul(e) (lecture silencieuse).
---------------------	--

Activité :	Lire une phrase et entourer l'image qui lui correspond parmi 4 propositions.
-------------------	--

Consignes de passation :	pages 3 - 7	 3 minutes
<p><i>« Vous allez lire des phrases. Entourez l'image qui correspond à chaque phrase. Il y a dix phrases à lire. Si vous n'arrivez pas à lire une phrase, passez à la phrase suivante. N'oubliez pas de tourner les pages. Il y a 5 pages. Allez-y. »</i></p> <p>[Vérifier que tous les élèves progressent sur les 5 pages de cet exercice (pages 3 à 7). Arrêter l'exercice au bout de 3 minutes.]</p>		

« L'exercice est terminé. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 8. »

Exercice 4

Compétence : Comprendre des mots à l'oral (mots lus par l'enseignant(e)).

Activité : Écouter un mot puis entourer l'image correspondante parmi 4 propositions.

Consignes de passation : pages 8 - 15  **3 minutes**

[Vérifier que les élèves ont leur cahier ouvert à la page 8.]

[Ecrire au tableau :

1	2
3	4
1	2
3	4

ou projeter la page du cahier.]

« Dans cet exercice, je vais vous dire un mot.
Entourez l'image qui va avec ce mot.

Nous allons faire un exemple ensemble.
Regarder les 4 images en haut.
Mettez votre doigt dessus.

[L'enseignant montre un cahier avec les 4 images du bas cachées.
Vérifier que les élèves ont le doigt sur les 4 images du haut.]

Écoutez et entourez : **fourchette**.

[Attendre 10 secondes.]

Il fallait entourer le dessin de la fourchette. [Entourer la fourchette au tableau si vous avez reproduit ou projeté l'exercice. Vérifier sur chaque cahier que la consigne est comprise. Sinon, réexpliquer à l'élève.]

Puisque tout le monde a compris, nous allons continuer.
Sur la page, regardez les 4 images du bas. Mettez votre doigt dessus.

[L'enseignant montre un cahier avec les 4 images du haut cachées.
Vérifier que les élèves ont le doigt sur les 4 images du bas.]

Écoutez et entourez : **hiver**.

[Attendre 10 secondes.]

Tournez la page, vous êtes à la page 9. »

[Vérifier que les élèves sont à la page 9.]

[S'assurer que tous les élèves sont attentifs avant de dire un mot.

Prononcer chaque mot en articulant (une seule fois).

Laisser aux élèves 10 secondes à chaque fois pour entourer l'image choisie.

Vérifier tout au long de cet exercice que les élèves sont à la bonne page et au bon endroit sur la page en haut ou en bas.]

[Procéder de la même façon pour les mots suivants.]

<i>Page</i>	<i>Position de l'image</i>	<i>Mot</i>
9	Images du haut	<i>rire</i>
	Images du bas	<i>clou</i>
10	Images du haut	<i>coudre</i>
	Images du bas	<i>voile</i>
11	Images du haut	<i>cacher</i>
	Images du bas	<i>pédale</i>
12	Images du haut	<i>scier</i>
	Images du bas	<i>s'éveiller</i>
13	Images du haut	<i>courir</i>
	Images du bas	<i>briser</i>
14	Images du haut	<i>tronc</i>
	Images du bas	<i>quille</i>
15	Images du haut	<i>coude</i>
	Images du bas	<i>orage</i>

« Allez à la page suivante, vous êtes à la page 10.

Tournez la page, vous êtes à la page 11.

Allez à la page suivante, vous êtes à la page 12.

Tournez la page, vous êtes à la page 13.

Allez à la page suivante, vous êtes à la page 14.

Tournez la page, vous êtes à la page 15. »

« **Bravo, vous avez terminé.** »

[Ramasser les cahiers.]



SÉQUENCE 2











MATHÉMATIQUES

Exercice 5

Compétence :	Lire des nombres entiers (Reconnaitre des nombres dictés).
---------------------	--

Activité :	Associer les noms des nombres à leur écriture chiffrée.
-------------------	---

Consignes de passation :	page 18	 1 minute 40						
<p>« Je vais vous dire un nombre. Entourez ce nombre dans la ligne.</p> <p>[Écrire ou projeter l'exemple au tableau.]</p> <div style="text-align: center;">  <table border="1" style="display: inline-table; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="padding: 5px 10px;">2</td> <td style="padding: 5px 10px;">10</td> <td style="padding: 5px 10px;">7</td> <td style="padding: 5px 10px;">1</td> <td style="padding: 5px 10px;">9</td> <td style="padding: 5px 10px;">6</td> </tr> </table> </div> <p>Regardez la ligne qui commence par le rond noir. Entourez le nombre 1. Allez-y.</p> <p>[Laisser les élèves chercher la réponse pendant 5 secondes. Répéter. Laisser 5 secondes Corriger sur l'exemple projeté ou au tableau.]</p> <p>Le nombre est ici. [Montrer le nombre 1.]</p> <p>Il fallait donc entourer le 1. [Entourer le nombre 1.]</p> <p>Maintenant que vous avez compris, nous allons commencer. »</p> <p>[Procéder ainsi pour les nombres suivants. Laisser 5 secondes. Répéter. Laisser 5 secondes. Vérifier que les élèves progressent dans l'exercice.]</p>			2	10	7	1	9	6
2	10	7	1	9	6			


Page	Mettez votre doigt sur ...	[Répéter la consigne.]
18		Entourez le nombre 29.
		Entourez le nombre 67.
		Entourez le nombre 90.
		Entourez le nombre 64.
		Entourez le nombre 76.
		Entourez le nombre 54.
		Entourez le nombre 98.
		Entourez le nombre 73.
		Entourez le nombre 83.
		Entourez le nombre 89.

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 19. »

Exercice 6




Compétence :	Résoudre des problèmes relevant de structures additives (addition/soustraction).
---------------------	--

Activité :	Écouter un énoncé de problème, rechercher une réponse numérique à la question du problème pour l'entourer parmi 6 propositions.
-------------------	---

Consignes de passation :	pages 19 - 20	 4 minutes 30
<p>« Je vais vous lire un problème avec une question. Pour répondre : entourez le bon nombre sur la ligne. Pour vous aider : vous pouvez écrire et dessiner dans le cadre et relire plusieurs fois l'énoncé du problème. Si vous n'y arrivez pas, ce n'est pas grave.</p> <p>Allez à la page 19, vous êtes à la page du rond noir. Écoutez bien le problème. Pour répondre, entourez votre réponse en-dessous du cadre. »</p>		

[Pour chacun des problèmes suivants, lire l'énoncé deux fois.]

[Laisser 1 minute et 30 secondes pour la résolution de chaque problème.]


Page	Mettez votre doigt sur ...	Écoutez bien le problème.
19		<p>Pierre avait 10 billes. Il en gagne 4 à la récréation. Combien de billes a-t-il maintenant ?</p>
		<p>En classe, il y a 21 chaises rouges et 7 chaises bleues. Combien de chaises y a-t-il en tout ?</p>
20		<p>Ma sœur a 5 ans de plus que moi. J'ai 6 ans. Quel est l'âge de ma sœur ?</p>

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 21. »

Exercice 7

Compétence :	Calculer en ligne avec des nombres entiers (additions et soustractions).
---------------------	--

Activité :	Calculer en ligne des additions ou des soustractions de deux nombres entiers puis entourer la bonne réponse parmi 6 propositions.
-------------------	---

Consignes de passation :	pages 21 - 22	 7 minutes
[Écrire ou projeter la première ligne au tableau.]		
$5 + 3 =$ 53 9 8 2 5 3		
<i>« Sur chaque ligne, il y a une addition ou une soustraction et 6 propositions de réponses. Il faut trouver le nombre qui est la bonne réponse. Pour répondre, entourez ce nombre. Nous allons faire un exemple ensemble. Le calcul est $5 + 3$, faites $5 + 3$ dans votre tête. Quel est le résultat ? Oui c'est 8. Entourez 8 parmi les propositions de réponse. Maintenant que vous avez compris, vous allez continuer seuls. Si vous ne savez pas, vous n'entourez rien et vous continuez. Si vous savez un petit peu, entourez ce que vous savez, même si vous n'êtes pas sûrs. C'est important. Attention, il y a des soustractions et des additions. L'exercice est sur deux pages. Allez-y. »</i>		
[S'assurer que les élèves progressent dans l'exercice. Arrêter l'exercice au bout de 7 minutes.]		

« Bravo, vous avez terminé. »

[Ramasser les cahiers.]


SÉQUENCE 3

FRANÇAIS

Exercice 8

Compétence :	Comprendre un texte lu seul(e) (lecture silencieuse).
---------------------	---

Activité :	Lire un texte puis répondre à des questions. Les questions et les réponses sont lues par l'enseignant(e).
-------------------	---

Consignes de passation :	page 25		5 minutes				
<p>« Vous allez lire un texte. Ensuite, je vais vous poser des questions. Pour répondre, entourez une proposition.</p> <p>Vous êtes prêts ? Lisez ce texte. S'il vous reste du temps, vous pouvez relire plusieurs fois le texte.</p> <p>[Laisser 3 minutes.]</p> <p>Vous êtes prêts ? Sous le texte que vous venez de lire, il y a 4 questions. Je vais vous lire la première question et les propositions de réponse. Pour répondre : entourez la bonne réponse. »</p> <p>[Après avoir lu les propositions, laisser 15 secondes de réflexion à l'élève.]</p> <p>1- Où sont Nathan et Chloé ?</p> <table border="1" style="margin-left: auto; margin-right: auto;"> <tr> <td style="padding: 5px;">à l'école</td> <td style="padding: 5px;">chez eux</td> <td style="padding: 5px;">au cinéma</td> <td style="padding: 5px;">à la piscine</td> </tr> </table>				à l'école	chez eux	au cinéma	à la piscine
à l'école	chez eux	au cinéma	à la piscine				

[Procéder de la même façon pour les autres questions.]


Questions	Propositions			
2 - Quand cette histoire se passe-t-elle ?	l'après-midi	le matin	le soir	la nuit
3 - Pourquoi la maman appelle-t-elle les enfants ses petits castors ?	Parce qu'ils sont poilus.	Parce qu'ils ont de grandes dents.	Parce qu'ils vont manger du poisson au goûter.	Parce qu'ils font des barrages.
4 - Pourquoi construisent-ils un barrage ?	Pour pêcher.	Pour boire l'eau.	Pour se baigner.	Pour passer le temps.

« L'exercice est terminé. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 26. »










Exercice 9

Compétence : Établir les correspondances graphophonologiques : écrire des mots (dictés).

Activité : Écrire un mot fréquent, régulier, dicté par l'enseignant(e).

Consignes de passation :	page 26	 4 minutes
<p>« Je vais vous dicter des mots. Écrivez un mot par case.</p> <p>Mettez votre doigt sur la case du rond noir. C'est dans cette case que vous allez écrire le premier mot. On commence. »</p> <p>[Vérifier que les élèves sont sur la bonne case.]</p> <p>« Écrivez LIBRE, je répète LIBRE. »</p> <p>[Laisser 20 secondes entre chaque mot, et les répéter 2 fois.]</p>		

[Procéder de la même façon pour les mots suivants.]

	mardi
	barbe
	riche
	toile
	jeudi
	avril
	larme
	tarte
	tache
	poudre
	lundi

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 27. »

Exercice 10

Compétence : Comprendre des phrases à l'oral (phrases lues par l'enseignant(e)).

Activité : Écouter une phrase puis entourer l'image correspondante parmi 4 propositions.

Consignes de passation : pages 27 - 35  3 minutes

[Écrire au tableau :

1	2
---	---

3	4
---	---

1	2
---	---

3	4
---	---

ou projeter la page du cahier.]

1^{er} exemple :

« Je vais vous dire une phrase.

Entourez l'image qui correspond à cette phrase.

Sur la page, vous allez regarder les 4 images du haut. Mettez votre doigt dessus.

[L'enseignant(e) montre un cahier avec les 4 images du bas cachées.

Vérifier que les enfants ont le doigt sur les 4 images du haut.]

Écoutez et entourez : **L'enfant jette la pomme.**

[Attendre 10 secondes.]

Il fallait entourer la quatrième image. [L'entourer au tableau. Vérifier sur chaque cahier que la consigne est comprise. Sinon, réexpliquer à l'élève.]

[Procéder de la même façon pour l'exemple qui suit.]

2^{ème} exemple :

Vous êtes prêts ? Écoutez et entourez : **Le stylo est dans le carton.**

[Attendre 10 secondes.]

Il fallait entourer la deuxième image. [L'entourer au tableau. Vérifier sur chaque cahier que la consigne est comprise. Sinon, réexpliquer à l'élève.]

Puisque tout le monde a compris, nous allons continuer. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 28. »

[S'assurer que tous les élèves sont attentifs avant de dire les phrases.

Prononcer chaque phrase en articulant (une seule fois).

Laisser aux élèves 10 secondes à chaque fois pour entourer l'image choisie.

Vérifier, tout le long de cet exercice que les élèves sont à la bonne page et au bon endroit sur la page (haut, bas).]

[Procéder de la même façon pour les phrases suivantes.]

<i>Page</i>	<i>Position de l'image</i>	<i>[Prononcer chaque phrase en articulant.]</i>
28	Images du haut	Le chien n'est pas dans la niche.
	Images du bas	La fille ne court pas.
29	Images du haut	Le vélo est suivi par la moto.
	Images du bas	La dame les regarde.
30	Images du haut	Le garçon la porte.
	Images du bas	Le chat est grand mais pas noir.
31	Images du haut	La dame est debout mais pas le garçon.
	Images du bas	L'étoile est dans le cercle.
32	Images du haut	Le bol est derrière la tasse.
	Images du bas	La tasse est devant le carton.
33	Images du haut	La voiture est suivie par la moto.
	Images du bas	Le garçon est poussé par la fille.
34	Images du haut	Le garçon les regarde.
	Images du bas	La dame le porte.
35	Images du haut	Le crayon est sur le cahier.

« **Bravo, vous avez terminé.** » [Ramasser les cahiers.]

SÉQUENCE 4

MATHÉMATIQUES

Exercice 11

Compétence :	Calculer mentalement avec des nombres entiers.
---------------------	--

Activité :	Calculer mentalement des additions de deux nombres inférieurs à 10 puis entourer la bonne réponse parmi 6 propositions.
-------------------	---

Consignes de passation :	pages 37 - 38	 2 minutes
---------------------------------	---------------	---

[Écrire ou projeter la première ligne au tableau.]

● 5 6 3 2 7 8

[Vérifier que les élèves ont leur cahier ouvert à la page 37.]

« Vous allez faire des calculs dans votre tête.

Pour répondre, entourez la bonne réponse parmi les 6 nombres proposés sur la ligne.

Regardez la première ligne avec le rond noir.

Le calcul est $5 + 2$, faites $5 + 2$ dans votre tête mais ne dites pas le résultat. Maintenant, entourez le résultat que vous avez trouvé sur la ligne en face du rond noir. Allez-y, entourez votre réponse.

[Montrer la ligne des 6 propositions. Vérifier. Si un élève n'a pas entouré la bonne réponse, s'assurer qu'il a bien compris la consigne même s'il a fait une erreur de calcul. Sinon, réexpliquez-lui sans lui donner la réponse.]










Maintenant que vous avez compris, nous allons continuer. Pour chaque ligne, je vais vous dire le calcul deux fois. Puis, je vais vous laisser du temps pour entourer la réponse.

Si vous n'y arrivez pas, ce n'est pas grave. Si vous ne savez pas, vous n'entourez rien et vous continuez. Si vous savez un petit peu, entourez ce que vous savez, même si vous n'êtes pas sûrs. C'est important.

Mettez votre doigt sur le rond blanc, le calcul est $3 + 2$, faites $3 + 2$ dans votre tête mais ne dites pas le résultat. Entourez le résultat sur la ligne du rond blanc. »

[Laisser 10 secondes par calcul, avant de lire le suivant.]

[Procéder ainsi pour tous les calculs.]


Page	Mettez votre doigt sur ...	Entourez le résultat du calcul ...
37		$4 + 3$
		$5 + 4$
		$2 + 6$
		$4 + 7$
38		$8 + 6$
		$4 + 9$
		$6 + 4$
		$5 + 8$
		$8 + 7$

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 39. »

Exercice 12




Compétence :	Résoudre des problèmes relevant de structures additives et multiplicatives.
---------------------	---

Activité :	Écouter un énoncé de problème, rechercher une réponse numérique à la question du problème pour l'entourer parmi 6 propositions.
-------------------	---

Consignes de passation :	pages 39 - 40	 5 minutes
<p>« Je vais vous lire un problème avec une question. Pour répondre : entourez le bon nombre sur la ligne. Pour vous aider, vous pouvez écrire et dessiner dans le cadre et relire plusieurs fois l'énoncé du problème. Si vous n'y arrivez pas, ce n'est pas grave.</p> <p>Allez à la page 39, vous êtes à la page du rond noir. Écoutez bien le problème. Pour répondre, entourez votre réponse en-dessous du cadre. »</p>		

[Pour chacun des problèmes suivants, lire l'énoncé deux fois.]

[Laisser 2 minutes pour le deuxième problème et 1 minute 30 pour chacun des autres problèmes.]

Page	Mettez votre doigt sur ...	Écoutez bien le problème.
39		Lisa avait des crayons. Tom lui a donné 3 crayons. Maintenant Lisa a 12 crayons. Combien de crayons Lisa avait-elle au début ?
		18 personnes sont dans un bus. Au premier arrêt, 7 personnes montent. Au deuxième arrêt, 4 personnes descendent. Combien de personnes y a-t-il dans le bus maintenant ?
40		Paul a 3 paquets de biscuits. Il y a 7 biscuits dans chaque paquet. Combien de biscuits Paul a-t-il en tout ?

« L'exercice est terminé. Tournez la page, vous êtes à la page 41. »

Exercice 13

Compétence : Écrire des nombres entiers (sous la dictée).

Activité : Écrire, sous la dictée, des nombres entiers en chiffres.

Consignes de passation : page 41  1 minute

[Écrire ou projeter la page au tableau.]

« Je vais vous dire des nombres deux fois.
Écrivez ces nombres dans les cases.

Écoutez bien.

En haut de la page, il y a une case avec un rond noir.

C'est là qu'il faut écrire le premier nombre. Mettez votre doigt sur la case du rond noir. »









[Vérifier qu'il s'agit bien de la première case en haut à gauche.]

Dans cette case, écrivez 21.

[Dicter le premier nombre deux fois puis laisser 5 secondes.]

« Dans la case d'à côté, celle du rond blanc, écrivez 16. »

[Procéder de la même façon pour les nombres suivants.]

Mettez votre doigt sur ...	Écrivez ...
	79
	34
	67
	98
	76
	83
	90
	100

« L'exercice est terminé. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 42. »

Exercice 14

Compétence :	Placer un nombre sur une ligne graduée.
---------------------	---

Activité :	Repérer une position sur une ligne graduée pour entourer le nombre à placer sur cette position parmi 6 propositions.
-------------------	--

Consignes de passation :	pages 42 - 47	 5 minutes
---------------------------------	---------------	---

« On va maintenant faire l'exercice de la ligne graduée.

Observez les lignes.

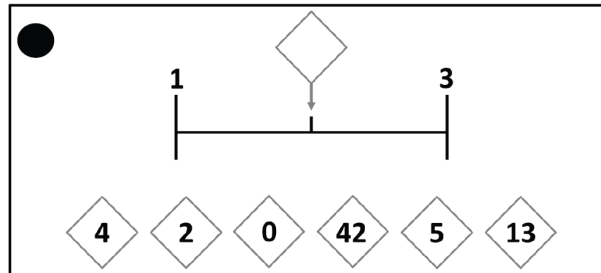
Il y a plusieurs traits placés sur chaque ligne.

Sur chaque ligne, une flèche indique l'endroit où se trouve un nombre.

Trouvez quel nombre se trouve à l'endroit indiqué par la flèche.

Pour répondre, entourez le bon nombre sur la ligne en dessous.

[Écrire ou projeter l'exemple au tableau.]



Regardez cette ligne, elle va de 1 à 3.

Entourez le nombre qui doit aller à l'endroit indiqué par le trait avec l'étiquette.

[Laisser les élèves chercher la réponse.]

Regardez les propositions de réponse juste en-dessous. Quel nombre peut-on mettre à la place du trait avec l'étiquette vide ? Oui, c'est le 2. On va entourer notre réponse 2.

[Vérifier sur chaque cahier que la réponse est entourée.]

Maintenant que tout le monde a compris, vous allez travailler seuls pour la suite de cet exercice. N'oubliez pas de tourner les pages car il y en a six. Commencez. »

[Vérifier que tous les élèves progressent dans les 6 pages de cet exercice (pages 42 à 47). Arrêtez l'exercice au bout de 5 minutes.]

« L'exercice est terminé. Allez à la page suivante, vous êtes à la page 48. »

Exercice 15

Compétence :	Reproduire un assemblage.
---------------------	---------------------------

Activité :	Entourer la forme géométrique qui correspond à l'assemblage d'une paire de formes.
-------------------	--

Consignes de passation :	pages 48 - 52	 2 minutes 40
---------------------------------	---------------	--

[Écrire au tableau ou projeter l'exemple.]

« Dans cet exercice :

[Montrer aux élèves les deux formes de l'exemple.] *Observez les deux formes en haut.*

Quand on assemble ces deux formes, on obtient une autre forme.

Pour répondre, entourez la forme que l'on obtient en assemblant ces deux formes.

Nous allons faire un exemple ensemble.

Mettez votre doigt sur le rond noir.

Dans le petit cadre : observez les deux formes à assembler.

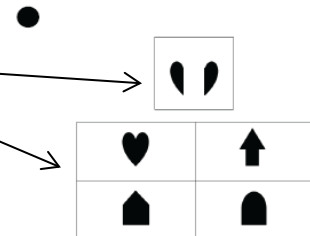
[Le montrer aux élèves.]

Quatre formes sont juste en dessous. [Les montrer aux élèves.]

Entourez la forme que l'on obtient en assemblant les deux formes situées en haut.

On obtient un cœur. Il fallait donc entourer le cœur. »









[Entourez la forme sur l'exemple projeté ou dessiné au tableau, sans fournir aucune explication.]



« Maintenant que vous avez compris, nous allons continuer. Pour vous repérer dans l'exercice, je vais vous dire le symbole qui correspond à la bonne page. Je vais vous laisser du temps pour entourer la réponse.

Tournez la page, vous êtes à la page 49. Mettez votre doigt sur le rond blanc. Ecoutez bien. Entourez la forme que l'on obtient en assemblant ces deux formes. »

[Procéder de la même façon pour les symboles suivants.]

Page	Mettez votre doigt sur ...	[Laisser 20 secondes pour chaque item.]
49		<i>Entourez la forme que l'on obtient en assemblant ces deux formes.</i>
		
50		
		
51		
		
52		
		

« **Bravo, vous avez terminé.** » [Ramasser les cahiers.]

SÉQUENCE 5

FRANÇAIS

ÉPREUVES INDIVIDUELLES

Exercice 16

PASSATION INDIVIDUELLE

Compétence : Lire à voix haute des mots.

Activité : Lire correctement le plus grand nombre de mots en une minute.

**Consignes de
passation :**

pages 55 - 56



1 minute

ta	bol			
à	où	la	au	tu
un	il	été	on	mur
ni	sur	qui	vélo	par
feu	ce	peur	ami	moto
peau	lune	gare	lire	bon
mardi	col	avril	roi	faire
facile	cheval	vrai	ligne	porte
autre	loup	soir	page	raisin
car	sucré	chat	matin	trésor
soixante	lundi	rose	visage	six
ciseau	août	pays	balai	filles
sept	lourd	femme	garage	hibou

[La liste de mots à lire se trouve à la page 37 de ce guide.

Pendant que l'élève lit les mots sur le guide à la page 37, coder ses réponses sur son cahier à la page 55.]

« Tu vas lire des mots. Tu n'as rien à écrire. Tu dois lire le plus de mots possible en une minute. Peut-être que tu ne réussiras pas à chaque fois, fais du mieux que tu peux. Si tu n'arrives pas à lire un mot, dis-moi : je ne sais pas.

Nous allons faire un exemple ensemble. Tu vas lire les deux mots de la première ligne.

[Faire lire « ta » et « bol ».]

Maintenant que tu as compris, nous allons commencer.

Vas-y.

[Lancer le chronomètre.]

Stop. »

[Arrêter le chronomètre au bout d'une minute. Noter le temps de lecture s'il est inférieur à une minute.]

Sur le cahier de l'élève aux pages 55 et 56 :

- Cocher uniquement les mots correctement lus ;
- Pour l'élève qui réussirait à lire tous les mots, noter le temps de lecture s'il est inférieur à une minute ;
- Si l'élève ne réussit pas à lire plus de 4 mots parmi les 10 premiers (2 lignes) ne pas poursuivre la lecture ;
- Ecrire le nombre de mots correctement lus en 1 minute ;
- Calculer le score de fluence et le communiquer à l'élève.

Sur le portail pour saisir les réponses de l'élève :

- Cocher les mots correctement lus ;
 - Indiquer le temps réalisé par l'élève uniquement s'il est inférieur à 60 secondes. Il n'est pas nécessaire de compléter cette case lorsque l'exercice est réalisé en 60 secondes car cette donnée est prise en compte par défaut sur le portail.
- Le score de fluence (nombre de mots lus par minute) sera calculé automatiquement lorsque vous demanderez le calcul des scores.

« Bravo, tu as terminé. »

Exercice 16

Lecture à haute voix de mots – 1 minute

ta	bol
----	-----

à où la au tu

un il été on mur

ni sur qui vélo par

feu ce peur ami moto

peau lune gare lire bon

mardi col avril roi faire

facile cheval vrai ligne porte

autre loup soir page raisin

car sucre chat matin trésor

soixante lundi rose visage six

ciseau aout pays balai fille

sept lourd femme garage hibou

Exercice 17

PASSATION INDIVIDUELLE

Compétence : Lire à voix haute un texte.

Activité : Lire correctement le plus grand nombre de mots d'un texte en une minute.

**Consignes de
passation :**

page 57



1 minute

Dino, où es-tu ? crie papa.
Ici, dans la mare.
Depuis une heure, Dino, le petit dinosaure, se débat pour se dégager de la boue profonde. Il pleut, de grands oiseaux noirs volent dans le ciel sombre. Ils se préparent à attaquer Dino. Dino pose sa grande patte droite sur le bord de la mare et il essaie de sortir son corps de la boue.
Son père arrive entre les arbres de la forêt qui borde la mare.
Il attrape le cou de Dino entre ses dents et d'un coup, il soulève Dino.
Il le pose sur la terre ferme.
Sauvé ! crie Dino.

[Le texte à lire se trouve à la page 39 de ce guide.

Pendant que l'élève lit sur le guide à la page 39, coder ses réponses sur son cahier à la page 57.]

« Tu vas lire un texte à voix haute. Tu n'as rien à écrire.

Tu dois lire aussi vite que tu le peux. Tu as une minute pour lire le texte. Au bout d'une minute, je t'arrêterai. Tu as bien compris ?

[S'assurer que l'élève a bien compris. Si ce n'est pas le cas, réexpliquer.]

Peut-être que tu ne réussiras pas à lire tous les mots, fais du mieux que tu peux.

Si tu n'arrives pas à lire un mot, dis-moi : je ne sais pas.

Maintenant que tu as compris, nous allons commencer.

Vas-y.

[Lancer le chronomètre.]

Stop. »

[Arrêter le chronomètre au bout d'une minute. Noter le temps de lecture s'il est inférieur à une minute.]

Sur le cahier de l'élève à la page 57 :

- Barrer uniquement les mots incorrectement lus ou non lus ;
- Entourer le dernier mot lu si l'élève n'a pas terminé en 60 secondes ;
- Pour l'élève qui réussirait à lire tous les mots, noter le temps de lecture s'il est inférieur à une minute ;
- Ecrire le nombre de mots correctement lus en 1 minute
- Calculer le score de fluence et le communiquer à l'élève.

Sur le portail pour saisir les réponses de l'élève :

- Indiquer le temps réalisé par l'élève uniquement s'il est inférieur à 60 secondes. Il n'est pas nécessaire de compléter cette case lorsque l'exercice est réalisé en 60 secondes car cette donnée est prise en compte par défaut sur le portail.
- Indiquer le nombre de mots correctement lus ;
Le score de fluence n'est pas à saisir sur le portail, il sera calculé automatiquement lorsque vous demanderez le calcul des scores.

« Bravo, tu as terminé. »

Exercice 17

Lecture à haute voix de texte – 1 minute

Dino, où es-tu ? crie papa.

Ici, dans la mare.

Depuis une heure, Dino, le petit dinosaure, se débat pour se dégager de la boue profonde. Il pleut, de grands oiseaux noirs volent dans le ciel sombre. Ils se préparent à attaquer Dino. Dino pose sa grande patte droite sur le bord de la mare et il essaie de sortir son corps de la boue.

Son père arrive entre les arbres de la forêt qui borde la mare.

Il attrape le cou de Dino entre ses dents et d'un coup, il soulève Dino.

Il le pose sur la terre ferme.

Sauvé ! crie Dino.

