

Catalogue des Super Profes

Maternelle
Élémentaire

Pédagogie
Nouveautés
2024



www.nathan.fr/nathan-pedagogie

Lea.fr  Nathan

Des nouveautés pour préparer votre classe et vous former

- 03** | **L'AGENDA ZEN DES SUPER PROFS
DES ÉCOLES 2024-2025** Nouvelle édition Cycles 1, 2 & 3
- 05** | **SCIENCES ET TECHNOLOGIE
10 missions pour des apprentis chercheurs** Nouveauté CM1-CM2
- 09** | **DES DILEMMES ÉTHIQUES POUR
DÉVELOPPER L'EMPATHIE DES ÉLÈVES** Nouveauté Cycles 2 & 3
- 10** | **LA GRAMMAIRE RITUALISÉE
SUR 2 JOURS** Nouveauté CE2-CM1-CM2
- 12** | **ÉCOUTER, COMPRENDRE, DIRE
Pour une pédagogie de l'écoute et du dire** Nouveauté Cycle 2



L'AGENDA DES SUPER PROFS DES ÉCOLES 2024-2025



L'agenda zen pour une année zen

LES AUTRICES



@Ann.l.c

Enseignante et directrice d'école maternelle, elle est très active sur les réseaux sociaux en partageant quotidiennement ses astuces et activités pour la classe.



Françoise Picot

Inspectrice de l'Éducation nationale honoraire, connue et reconnue pour sa « Grammaire Picot », elle est spécialiste de l'étude de la langue aux cycles 2 & 3.



Marjorie Piechocki-Iacchetti

Enseignante en élémentaire depuis 20 ans, tournée vers des pratiques coopératives, l'accueil des émotions, l'empathie et la relaxation.

192 pages
17 x 22,5 cm
9782095034566
14,90 €



Mettre au panier



Nouvelle édition

Cycles 1, 2 & 3

L'agenda des Super Profs des écoles 2024-2025 vous accompagne pour animer et organiser votre année !

Une nouvelle édition "zen" résolument optimiste pour instaurer un **climat de classe serein**, enrichie des conseils zen, défis et activités pédagogiques pour tous les cycles.

• **Des rubriques pratiques :**

- Pour préparer son année : emploi du temps, liste des élèves, tableau des 108 heures, numéros utiles, gestes de premiers secours, calendrier, vacances scolaires.
- Pour rappeler les rendez-vous professionnels durant l'année formations, réunions équipes, rdv parents etc.

• **Une organisation en période / mois / semaine**

- Des rendez-vous hebdomadaires pour animer la vie de classe du cycle 1 au cycle 3.

• **Des activités pédagogiques** et ludiques hebdomadaires pour partager les valeurs du vivre ensemble.

• **Des conseils** chaque mois pour être un enseignant zen dans une classe zen.

• **Un mandala à colorier** à chaque début de période.

• **Une consultation rapide** des fiches pédagogiques avec l'application **Nathan Live** et accessibles sur **Lea.fr**.



Accéder au feuilletage



DES FICHES PÉDAGOGIQUES ET DES DÉFIS POUR LA CLASSE À TÉLÉCHARGER

DU LABO À LA CLASSE

TOUS
CYCLES

De la recherche en classe, aux ouvrages pédagogiques !

- Des ouvrages qui font le **lien entre la recherche scientifique et l'école.**
- Des activités pour **stimuler le cerveau des élèves** et les aider à mieux **comprendre son fonctionnement.**



Découvrir la collection au complet

SCIENCES ET TECHNOLOGIE



10 missions pour des apprentis chercheurs

LES AUTEURS



Ange Ansour

Cofondatrice du programme
Savanturiers – Ecole de la recherche.

Les Savanturiers
à l'école et la recherche



Patrice Clair

Professeur des écoles et coordonnateur
REP+, formateur, membre du groupe
science départemental de l'Oise et
Ambassadeur Savanturiers.



Valentin Dulondel

Enseignant d'une classe
de CE2-CM1-CM2.

208 pages
9782095034603
32,50 €



Mettre
au panier



Nouveauté

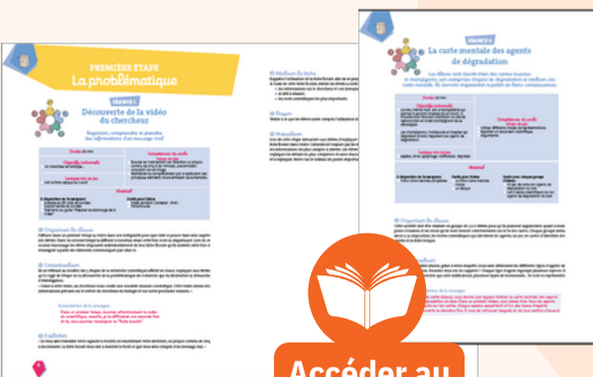
CM1-CM2

Une démarche s'appuyant sur la méthode des Savanturiers – Ecole de la recherche qui mobilise savoirs scientifiques et expertise pédagogique pour développer l'esprit scientifique et critique des élèves.

- Une démarche structurée pour apprendre et comprendre selon un schéma scientifique récurrent :
 1. Découverte de la problématique à travers une vidéo : un chercheur missionne les élèves
 2. Recherche documentaire
 3. Établissement du protocole expérimental
 4. Interprétation des résultats
 5. Partage des résultats sous forme de poster ou d'article scientifique
- 10 missions dans un cadre scientifique précis et rigoureux, couvrant l'ensemble du programme, soit les 5 grands thèmes en CM1 d'une part et en CM2 d'autre part.
- Un dispositif **clé en main** proposant une pédagogie explicite où **l'élève est acteur de ses apprentissages**.
- Des **contenus interactifs** et dynamiques, ancrés dans le réel.



Accéder au
feuilletage



DES LEXIQUES,
DU CONTENU SCIENTIFIQUE,
DES FICHES ÉLÈVES
À TÉLÉCHARGER

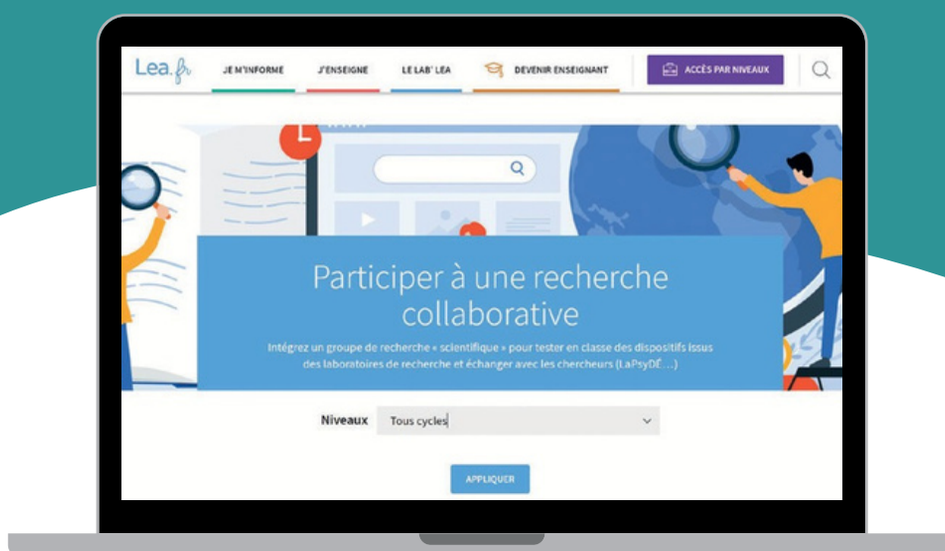
LE LAB'LEA

**Testez des dispositifs innovants dans vos classes
ou participez à une recherche collaborative !**

Le Lab'Lea est un espace qui permet de découvrir et de participer à des groupes de recherche scientifique, pour tester en classe des dispositifs innovants issus de laboratoires de recherche et ainsi échanger avec les chercheurs (LaPsyDÉ, CREAD...).

De nombreuses démarches innovantes et pédagogiques, enrichies par les retours d'expériences des enseignants testeurs, prennent ensuite la forme de guides et de coffrets pédagogiques adaptés pour une utilisation en classe.

**VOUS AUSSI,
REJOIGNEZ LA COMMUNAUTÉ
ET PARTICIPEZ À L'EXPÉRIMENTATION
DE NOUVEAUX DISPOSITIFS !**



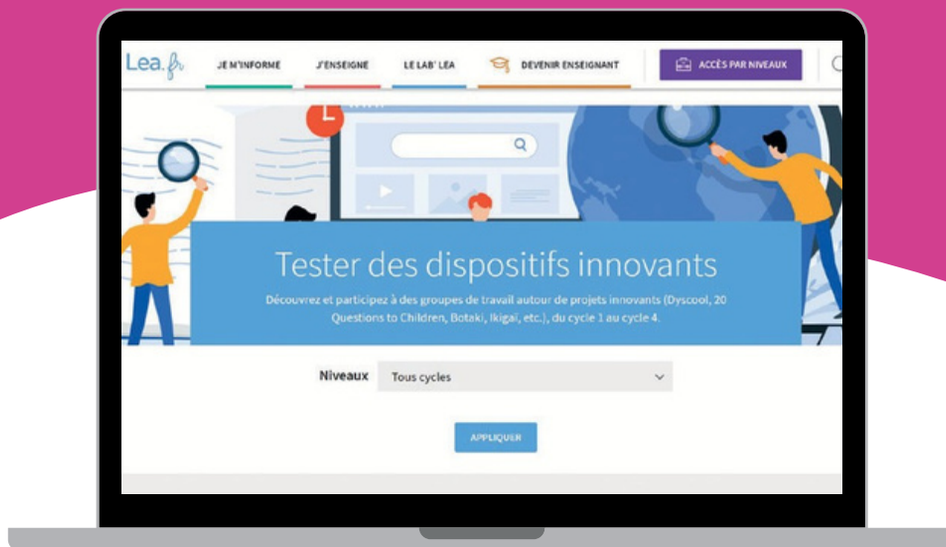
Groupes de travail collaboratifs

Testez de nouvelles méthodes et démarches dans vos classes !

Lea.fr propose aux enseignants, de la petite section maternelle au collège, de rejoindre des groupes de travail collaboratifs pour tester en classe de nouvelles méthodes et démarches pédagogiques avec leurs élèves (Dyscool, 20 Questions to Children, Botaki, Ikigai, etc.).

Les retours des expérimentations des enseignants sont pris en compte par les auteurs et intégrés dans les démarches. Ces méthodes prennent ensuite la forme de guides et de coffrets pédagogiques adaptés pour une utilisation en classe et édités par les Editions Nathan.

**VOUS AUSSI,
REJOIGNEZ LA COMMUNAUTÉ
ET PARTICIPEZ À L'EXPÉRIMENTATION
DE NOUVELLES MÉTHODES !**



MÉTHODE TESTÉE EN CLASSE

CYCLES
1 - 2 - 3
COLLÈGE

Des ouvrages collaboratifs expérimentés par des enseignants en classe

- **Des méthodes testées** en classe sur le site Lea.fr pendant au moins un an.
- **Les retours des expérimentations** pris en compte par les auteurs et intégrés dans la démarche des ouvrages.
- Des ouvrages **conformes aux programmes**.
- **Des méthodes complètes** avec des programmations qui couvrent toute l'année scolaire.

Pourquoi « Méthode testée en classe » ?

Lea.fr propose aux enseignants de sa communauté, de rejoindre des groupes de travail collaboratifs pour tester des méthodes pédagogiques innovantes en classe avec leurs élèves. Après avoir confronté les propositions des experts à la réalité du terrain, plusieurs de ces « **Méthodes testées en classe** », enrichies par les retours des enseignants, sont validées et publiées par les **Éditions Nathan**.



Rejoignez la communauté Lea.fr et participez vous aussi à l'expérimentation de nouvelles méthodes dans vos classes !

DES DILEMMES ÉTHIQUES POUR DÉVELOPPER L'EMPATHIE DES ÉLÈVES

EMC et débats philosophiques



L'AUTEUR

Yan Marchand

Docteur en philosophie, formateur INSPE en éveils philosophiques et éthique des élèves

Nouveauté

Cycles 2 et 3

Un outil pour mettre en pratique l'EMC et résoudre des cas concrets pris dans le quotidien des élèves.

• Une méthode structurée avec une démarche récurrente :

1. Des débats cadrés et structurés autour de dilemmes : sur la moquerie, les différences fille/garçon, le vol...
2. Amélioration du climat de classe autour de la prise de parole, de l'acceptation des divergences d'opinion

• Adaptée à plusieurs niveaux (cycles 1 et 2) allant d'argumentations simples à des notions plus complexes selon les âges.

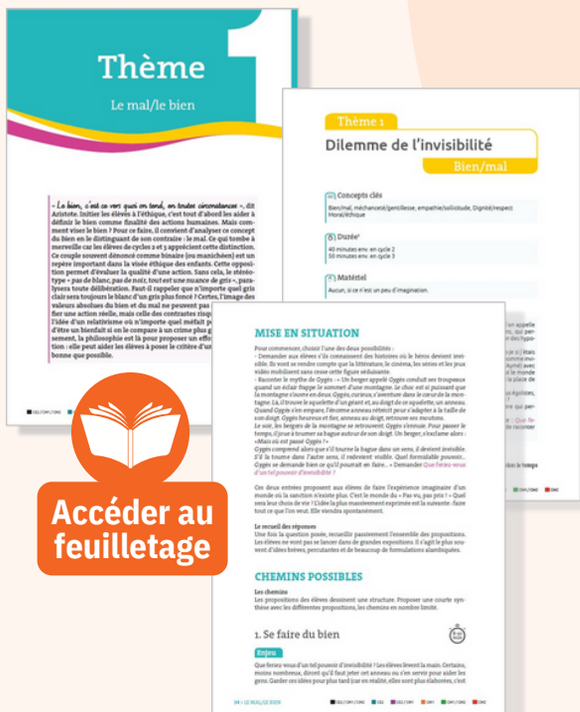
• Un pas à pas pour mettre en place des débats, relancer la discussion et en faire des synthèses

• Favorise de bonnes relations dans la salle de classe à travers la communication, l'esprit d'équipe, la prise en compte des besoins sociaux et émotionnels des élèves.

224 pages
9782095034597
43,50 €



Mettre au panier



DES FICHES ÉLÈVES ET SUPPORTS POUR LES SÉANCES À TÉLÉCHARGER

LA GRAMMAIRE RITUALISÉE SUR 2 JOURS



Une version sur 2 jours de la méthode "La grammaire au jour le jour"



L'AUTRICE

Françoise Picot

Inspectrice de l'Éducation nationale honoraire, connue et reconnue pour sa « Grammaire Picot », elle est spécialiste de l'étude de la langue aux cycles 2 & 3.

224 pages
9782095034580
43,50 €



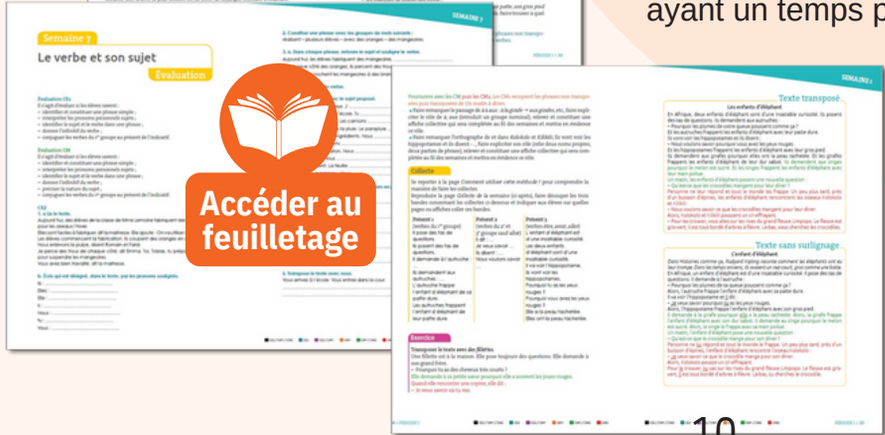
Nouveauté

CE2-CM1-CM2

Une méthode en grammaire qui concentre les apprentissages sur 2 jours de la semaine.

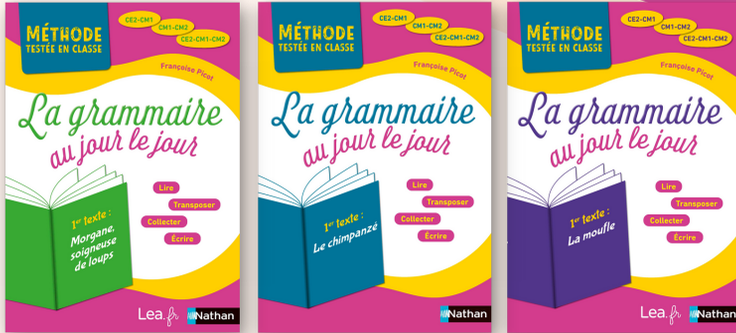
- **Structurée avec une démarche récurrente :**
 1. Lecture et compréhension d'un texte
 2. Manipulation de la langue par un travail de transposition
 3. Catégorisation via un travail de collectes
 4. Structuration par des synthèses

- **Une méthode adaptée** à trois niveaux : CE2, CM1 et CM2 avec des **différenciations** pour chaque activité.
- Une approche plus **souple** avec un plan de travail **simplifié**.
- **De nouveaux textes** adaptés aux professeurs ayant un temps partiel ou ayant une classe bilingue.

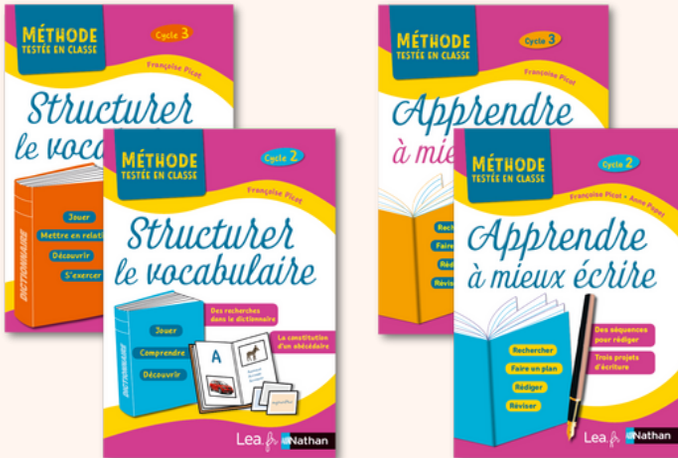


MÉTHODE TESTÉE EN CLASSE

Les ouvrages collaboratifs de Françoise Picot

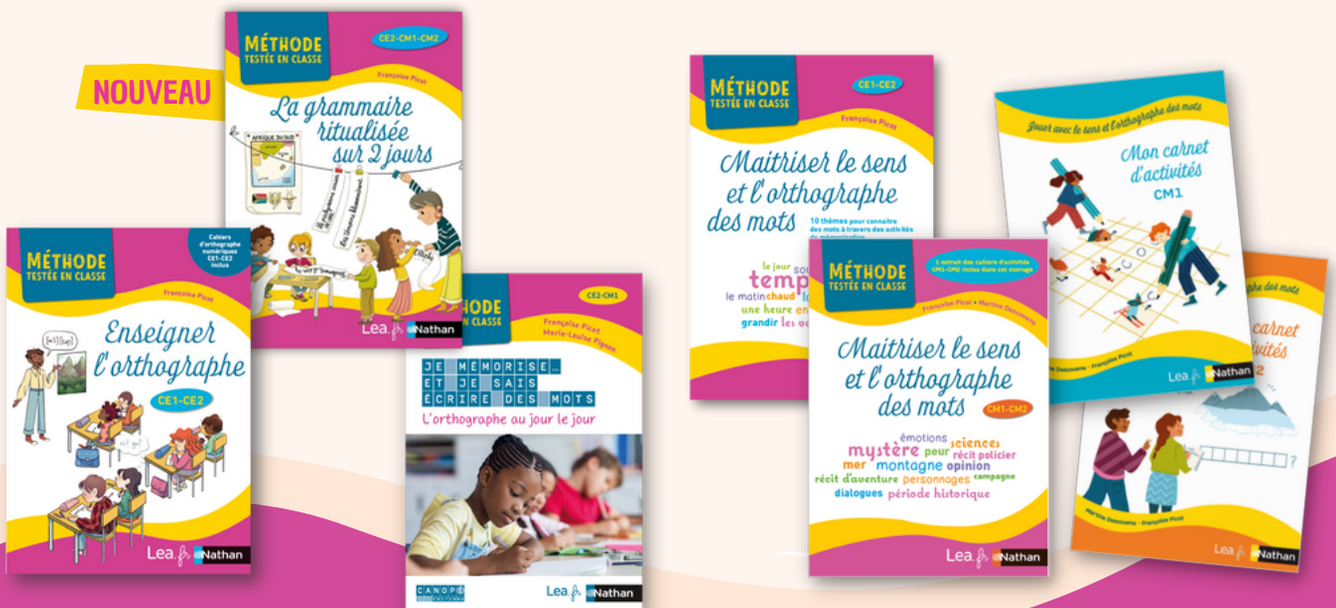


3 volumes complémentaires avec une démarche et une structure identiques



Des méthodes complètes en étude de la langue :

- Collaboratives et testées sur le terrain
- Complémentaires avec une démarche cohérente sur l'ensemble des ouvrages
- Enrichies avec des compléments disponibles sur Lea.fr (textes, fiches élèves, images, évaluations)
- Plébiscitées par de nombreux enseignants



En savoir plus : www.nathan.fr/methodes-testees-en-classe

ÉCOUTER, COMPRENDRE, DIRE

Pour une pédagogie de l'écoute et du dire



LES AUTRICES



Anne Popet
conseillère pédagogique honoraire,
autrice de nombreux ouvrages et outils
pédagogiques chez Nathan.



Marie-Thérèse Leclercq
professeure de français honoraire.

Nouveauté

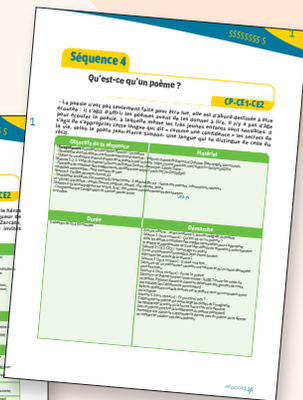
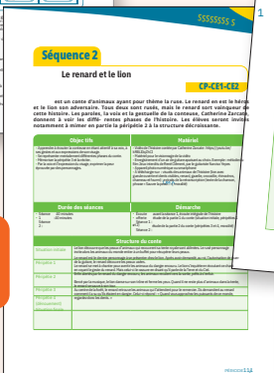
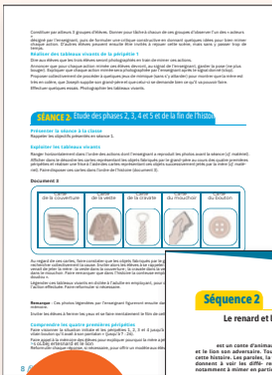
Cycle 2

184 pages
9782091254784
43,50 €



Une méthode pour **développer l'écoute, l'oral, la compréhension et la mémorisation.**

- Un appui sur la **pédagogie de l'écoute** (cf. recherches de Pierre Péroz) qui concentre l'attention sur l'expression des élèves, développant ainsi compétences orales et compréhension.
- Un corpus de textes varié : contes, poèmes, histoires, albums.
- Des enregistrements de poèmes lus par le comédien **Robin Renucci**.
- Des contenus accessibles facilement avec **Nathan Live**.



REJOIGNEZ Lea.fr

Un **super site**
pour de **Super Profs!**

Plus de
190 000
enseignants
l'ont adopté...
Et VOUS ?



Lea.fr,
la boîte à idées
des enseignants :



- Des milliers de fiches pédagogiques pour les différents niveaux et disciplines avec tous les ajustements de programmes.
- Des groupes de travail collaboratif pour tester des méthodes pédagogiques innovantes.
- Des activités originales, des défis, des animations pour dynamiser la classe.
- La possibilité de devenir auteur(e) grâce à l'accompagnement de nos experts dont Françoise Picot.

Quelques
moments forts
sur Lea.fr

- Les conférences interactives autour de thématiques variées : "Résister aux Fake News", "Le comptage sur les doigts", "Développer l'empathie des élèves".
- Un dossier et des outils à mettre en place pour lutter contre le harcèlement scolaire.
- Les fiches pédagogiques pour sensibiliser les élèves à l'égalité filles-garçons, à la lutte contre les stéréotypes mais aussi à l'éducation au développement durable.
- La recherche collaborative et les formations sur les compétences métacognitives et psychosociales des élèves.

Parce que
c'est vous qui en
parlez le mieux :

« Adopter Lea.fr
c'est embarquer sur
un navire avec sa classe,
on hisse les voiles ensemble,
on se laisse porter par toutes
ces idées pour finalement
arriver à l'endroit souhaité.
Un grand merci ! »

Chloé

« Lea.fr,
c'est une ouverture
sur les autres,
**un enrichissement
personnel inépuisable,**
un renouvellement
de la pratique. »

Pascal

Partagez
votre expérience de
Super Prof
avec la communauté sur Lea.fr

« Lea.fr,
c'est des petits
trucs à mettre en place
dans votre classe pour faire
briller les yeux de vos élèves.
De vraies rencontres, de belles
expériences et une mine
de ressources. »

Cécile



"Ce qui est possible mérite d'avoir sa chance."

Albert Camus

