

# Sommaire



Ressources institutionnelles ..... p1

Projets pour l'année 2020-2021 :

- tous cycles ..... p2

- cycle 3 ..... P3

Des ressources numériques ..... p4

Nouveaux programmes  
BO du 30 juillet 2020



**éduscol** POUR L'ÉCOLE DE LA CONFIANCE  
Informier et accompagner les professionnels de l'éducation

CYCLE 2



CYCLE 3



**ACADÉMIE D'AMIENS**

Liberté  
Égalité  
Fraternité

Direction des services départementaux  
de l'éducation nationale  
de l'Oise



Évaluations CP et CE1

Document  
d'analyse et de  
remédiation CP



Document  
d'analyse et de  
remédiation CE1



Valisettes de ressources



Archives depuis septembre 2018



padlet



## RENFORCER la maîtrise des fondamentaux

3

ACQUÉRIER DES AUTOMATISMES  
EN CALCUL

À L'ÉCOLE  
MATERNELLE

apprendre à compter  
grâce à des comptines, etc.  
découvrir les nombres écrits :  
tracé des chiffres, date sur  
le calendrier, etc.

DÈS LE COURS  
PRÉPARATOIRE

comprendre le sens des quatre  
opérations (addition, soustraction,  
multiplication, division)  
s'entraîner au calcul mental  
au moins 15 minutes par jour



4

APPRENDRE À RÉSOUDRE  
DES PROBLÈMES MATHÉMATIQUES

Comprendre  
le problème  
posé

Lise avait 22 billes  
ce matin.



Émettre  
des hypothèses  
ou le résoudre

elle en a d'abord perdu 9,  
puis regagné 11 à la récréation.  
Combien en a-t-elle  
à présent ?



Discuter avec le  
professeur de la  
méthode et des  
résultats trouvés



Lettre interactive,  
ne pas imprimer!

Catherine Germain

CPDMATHS60



Attendus de fin d'année et repères annuels de progression

CP

CE1

CE2

CM1

CM2

6<sup>e</sup>





# Des projets pour l'année 2020-2021 TOUS CYCLES



NFOMaths60 n°4  
Novembre 2020  
page 2/4



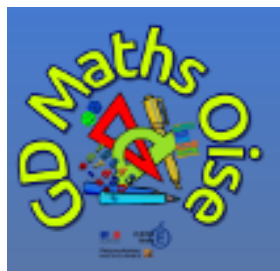
## Défi maths

### Semaine des Mathématiques du 15 au 21 mars 2021

Une énigme par jour  
de la **maternelle à la 6<sup>ème</sup>**  
via le site « [GDMathsOise](http://GDMathsOise.com) »

Aucun résultat à faire remonter

Entraînez-vous sur  
la période 3!



## Énigm'Oise

Aucun résultat à faire remonter

Sur la **période 5**, une énigme par jour **du CP à la 6<sup>ème</sup>**  
via le site « [GDMathsOise](http://GDMathsOise.com) »

Mise en ligne  
dès le 10 mai

- Semaine 1 (du 17 au 21 mai 2021) : calcul mental
- Semaine 2 (du 24 au 28 mai 2021) : géométrie
- Semaine 3 (du 31 mai au 4 juin 2021) : numération
- Semaine 4 (du 7 au 11 juin 2021) : « mathématiques & numérique »
- Semaine 5 (du 14 au 18 juin 2021) : résolution de problèmes
- Semaine 6 (du 21 au 25 juin 2021) : grandeurs et mesures







EurêkaMaths

Nouveauté

Ce concours est proposé par Canopé Isère.  
C'est un concours **gratuit** pour le **cycle 3**.  
Il propose aux élèves de **résoudre des problèmes mathématiques**, en groupe-classe et en un temps limité. Il favorise l'autonomie et la coopération entre les élèves. Depuis 2020, le concours EurêkaMaths est inscrit sur la liste des 12 concours de mathématiques conseillés par Eduscol.

Accès au site



Accès à une présentation



Exemple d'une épreuve



Il peut aussi être utilisé dans le cadre d'une **liaison école-collège**.



NFOMaths60 n°4  
Novembre 2020  
page 3/4



## Des projets pour l'année 2020-2021 CYCLE 3



Olympiades: le 18 mars 2021

Les olympiades sont à destination des élèves de **cycle 3**, soit dans le cadre de la liaison avec le collège de secteur, soit au sein de sa classe. Inscription par mail à [nathalie.buirette-leturcq@ac-amiens.fr](mailto:nathalie.buirette-leturcq@ac-amiens.fr)

[Lettre de présentation 2020-2021](#)

date limite des inscriptions: 19 février 2021.



les fondamentaux

Des films agités pour bien cogiter

## Manipulations virtuelles

Activités en ligne de manipulations virtuelles pour les élèves de cycle 2 et 3 accessibles par QR code et utilisables sur tablettes ou ordinateurs.

LES COURS  
**Lumni**  
PRIMAIRE

LES FONDAMENTAUX DE MATHÉMATIQUES

Calcul @Tice

## Jeux numériques

CPDMaths60  
@kateg60

M@THS EN-VIE

Ancrez les mathématiques au réel