

# Nouveaux programmes 2025

## Documents à consulter

### SOMMMAIRE

#### Cycle 1

- Textes des nouveaux programmes
- Page des nouveaux programmes
- Documents d'accompagnement
- Vidéos
- Livrets d'accompagnement
- Guides fondamentaux

#### Cycle 2

- Nouveaux programmes
- Vidéos
- Livrets d'accompagnement
- Guides fondamentaux

#### Cycle 3

- Nouveaux programmes
- Vidéos
- Livrets d'accompagnement
- Guides fondamentaux

#### Documents par Type

- Nouveaux programmes
- Documents d'accompagnement
- Pages Eduscol des ressources
- Vidéos
- Livrets d'accompagnement
- Guides fondamentaux

### Principales pages hébergeant les ressources

# éDUSCOL



J'enseigne au cycle 1

Développement et structuration  
du langage oral et écrit - cycle 1

Acquérir les premiers outils  
mathématiques - cycle 1



J'enseigne au cycle 2

Français - cycle 2

Mathématiques - cycle 2



J'enseigne au cycle 3

Français - cycle 3

Mathématiques - cycle 3



Guides fondamentaux pour  
l'enseignement



Repères annuels de  
progression et attendus de  
fin d'année du CP à la 3e

## Cycle 1

### Nouveaux programmes

-  **Textes des nouveaux programmes**
  - Développement et structuration du langage oral et écrit du cycle 1 
  - Acquisition des premiers outils mathématiques 
- **Document d'accompagnement : exemples pour la mise en oeuvre des nouveaux programmes**
  - Résolution de problèmes (C1, C2 & C3)   (*accessible depuis la page de cycle 3, à ce jour*)

### Pages des nouveaux programme sur Eduscol

- **Français** : le développement et la structuration du langage oral 
- **Mathématiques** : acquérir les premiers outils mathématiques 

### Livrets d'accompagnement

- **Par âge**
  - **Français** : Enseigner aux élèves **avant** 4 ans. 
  - **Mathématiques** : Enseigner aux élèves **avant** 4 ans  et son Annexe 
  - **Mathématiques** : Enseigner aux élèves **à partir** de 4 ans 
- Autres livrets : en production

### Vidéos : Regard sur...

Programmes de **français** en cycle 1 

Programmes de **mathématiques** en cycle 1 

### Guides fondamentaux

- Guide pour l'éveil à la diversité linguistique 
- Pour enseigner la construction du **nombre** en maternelle 
- Enseigner le **Vocabulaire** à l'école maternelle 
- Préparer l'apprentissage de la **lecture** et de l'**écriture** à l'école maternelle 

### Nouveaux programmes

#### • Textes des nouveaux programmes

- Programme de **français**   
(*Principes, Points de vigilance, Fréquence de travail, Objectifs d'apprentissage & Exemples de réussite*)
- Programme de **mathématiques** 
- Programme de l'éducation à la **vie affective et relationnelle** (EVAR) 
- Programme de l'**enseignement moral et civique** (*CE1 uniquement*) 
- **Documents d'accompagnement : exemples pour la mise en oeuvre des nouveaux programmes**
- Par champ disciplinaire 
  - Calcul mental du CP au CM2 
  - Fractions (du CE2 au CM2) 
  - Résolution de problèmes (C1, C2 & C3) 

### Livrets d'accompagnement

- **Français** : Livret d'accompagnement pour la classe de CP 
- **Mathématiques** : Livret d'accompagnement pour la classe de CP   
et son Annexe 
- **Autres livrets** : en cours de production

### Vidéos : Regard sur...

Programmes de **français** en cycle 2 

Programmes de **mathématiques** en cycle 2 

### Guides fondamentaux

- Pour enseigner les nombres, le calcul et la résolution de problèmes en CP 
- Pour enseigner la lecture et écriture au CP 
- Lecture et écriture au CE1 
- La grammaire du français du CP à la 6e 
- La grammaire du français du CP à la 6e - Terminologie grammaticale (Volume I) 

### Nouveaux programmes

#### • Textes des nouveaux programmes

- Programme de **français** 

*Principes Points de vigilance Fréquence de travail Exemples de réussite Objectifs d'apprentissage*

- Programme de **mathématiques** 

*Principes Objectifs d'apprentissage*

- Programme de l'éducation à la **vie affective et relationnelle** (EVAR) 

- Programme de l'**enseignement moral et civique** (*CM2 uniquement*) 

#### • **Documents d'accompagnement : exemples pour la mise en oeuvre des nouveaux programmes**

- Exemple de réussites **par niveau**

- CM1 : **Mathématiques** 

- CM2 : **Mathématiques** 

- Par **champ disciplinaire**

- Calcul mental du CP au CM2 

- Fractions (du CE2 au CM2) 

- Résolution de problèmes (C1, C2 & C3) 

### Vidéos : Regard sur...

Programmes de **français** en cycle 3 

Programmes de **mathématiques** en cycle 3 

### Guides fondamentaux

- La compréhension en CM 

- Résolution de problèmes en CM 

## Documents par type

### Nouveaux programmes

#### • Textes des nouveaux programmes

- C1 **français** : Développement et structuration du langage oral et écrit du cycle 1 
- C1 **mathématiques** : Acquisition des premiers outils mathématiques 
- C2 **français** 
- C2 **mathématiques** 
- C3 **français** 
- C3 : **mathématiques** 
- Programme de l'éducation à la **vie affective et relationnelle** (EVAR) 
- Programme de l'**enseignement moral et civique** (*CE1 uniquement*) 
- **Document d'accompagnement : exemples pour la mise en oeuvre des nouveaux programmes**
- Exemple de réussites **par niveau**
  - CM1 : **Mathématiques** 
  - CM2 : **Mathématiques** 
- Par **champ disciplinaire**
  - Calcul mental du CP au CM2 
  - Fractions (du CE2 au CM2) 
  - Résolution de problèmes (C1, C2 & C3)  

### Pages des nouveaux programme sur Eduscol

- C1 **Français** : le développement et la structuration du langage oral 
- C1 **Mathématiques** : acquérir les premiers outils mathématiques 
- C2 **Français** 
- C3 **Français** 
- C2 **Mathématiques** 
- C3 **Mathématiques** 

### Vidéos : Regard sur...

- Programmes de **français** en cycle 1 
- Programmes de **français** en cycle 2 
- Programmes de **français** en cycle 3 

- Programmes de **mathématiques** en cycle 1 
- Programmes de **mathématiques** en cycle 2 
- Programmes de **mathématiques** en cycle 3 

## Livrets d'accompagnement

- **Français** : Enseigner aux élèves **avant** 4 ans. 
- **Mathématiques** : Enseigner aux élèves **avant** 4 ans  et son Annexe 
- **Mathématiques** : Enseigner aux élèves **à partir** de 4 ans 
- **Français** : Livret d'accompagnement pour la classe de CP 
- **Mathématiques** : Livret d'accompagnement pour la classe de CP  et son Annexe 
- **Autres livrets** : en cours de production

## Guides fondamentaux

- Guide pour l'éveil à la diversité linguistique 
- Pour enseigner la construction du **nombre** en maternelle 
- Enseigner le **Vocabulaire** à l'école maternelle 
- Préparer l'apprentissage de la **lecture** et de **l'écriture** à l'école maternelle 
- Pour enseigner les nombres, le calcul et la résolution de problèmes en CP 
- Pour enseigner la lecture et écriture au CP 
- Lecture et écriture au CE1 
- La grammaire du français du CP à la 6e 
- La grammaire du français du CP à la 6e - Terminologie grammaticale (Volume I) 
- La compréhension en CM 
- Résolution de problèmes en CM 