

Numération et Calcul au cycle 2 - 18D920026

Les ressources fournies ci-dessous ont pour objectif de permettre aux enseignants d'élaborer des séquences d'enseignement qui feront l'objet d'un retour d'expériences sous forme d'ateliers.

ESENESR

21 mesures pour améliorer l'enseignement des mathématiques

Extrait de la conférence de Cédric Villani
(37'21 à 49'30)



CNESCO Conférence de Consensus

Nombres et calcul au cycle II - Michel Fayol (7'31- 30'58)

Les difficultés dans l'écriture des nombres - Marie-Pascale Noël (0'00 - 16'02)

Manuels et rythmes scolaires

Les Fondamentaux du Réseau Canopé
« Des films pour bien cogiter »
Le nombre 100
Les nombres à trois chiffres

Banque d'activités pédagogiques

Expérithèque
Journal du nombre
Canopé
Utilisation du boulier
éduscol
Jeux sur les nombres



Le nombre au cycle 2

« Soulignant l'importance des problèmes et invitant à un apprentissage progressif qui permet de construire et d'ancrer le sens des opérations, *Le nombre au cycle 2* apporte des éléments didactiques et pédagogiques ainsi que des propositions concrètes de mise en œuvre. »

Éduscol - Comment utiliser les évaluations au CE1 pour faire progresser les élèves :
Des pistes pour identifier les difficultés rencontrées par les élèves et proposer une remédiation.

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