



# Documents d'aide à la remédiation suite aux évaluations nationales CM2

publié le 26/02/2009

---

## Descriptif :

Document CPC 79 : Exploitation des évaluations CM2 Janvier 2009 : pistes pédagogiques

---

## Sommaire :

- Présentation
  - Français
  - Mathématiques
- 

### ● Présentation

Les élèves de CM2 ont passé les évaluations nationales en janvier. L'analyse de leurs résultats vous permet d'engager dès à présent des actions pédagogiques ciblées pour continuer à les faire progresser et maîtriser les compétences attendues en fin de cycle 3.

Pour vous accompagner dans cette démarche différents outils ont été conçus au niveau départemental :

- un tableur conçu avec l'appui technique du CDTI 79 permet une vision exhaustive des résultats individuels des élèves et du profil de leur classe,
- un document d'aide à la remédiation conçu par les Conseillers pédagogiques propose d'une part, des éléments pour l'analyse par compétence des difficultés que peuvent rencontrer les élèves, d'autre part des pistes pédagogiques et des outils de référence.

Au-delà d'une utilisation au sein de la classe dans le cadre d'une pédagogie différenciée, ce document pourra être exploité par les équipes pour la mise en œuvre de l'aide personnalisée et des stages de remise à niveau. Pour les élèves les plus fragiles, l'intervention des membres du RASED s'inscrit en complémentarité de ces différents dispositifs.

Les équipes de circonscription demeurent disponibles pour vous accompagner dans cette réflexion et ces démarches.

*Annaïck LOISEL, Inspectrice d'Académie*

### ● Français

 [Aide à l'analyse des évaluations cm2 en Français](#) (PDF de 336.2 ko)

### ● Mathématiques

Initier les élèves à la réflexion mathématique, c'est d'abord privilégier les comportements qui mettent en jeu :

- la mémorisation visuelle, auditive, kinesthésique,
- la concentration : faire silence (le maître et les élèves), adapter sa posture, s'organiser, se focaliser sur la tâche,
- la représentation mentale : fermer les yeux pour construire, visualiser, perfectionner les images mentales.

 [Aide à l'analyse des évaluations cm2 en Mathématiques](#) (PDF de 330.4 ko)

Les fichiers joints à la suite de cet article sont en liens dans les deux documents proposés ci-dessus afin de mieux en appréhender la finalité.

## Documents joints

-  Accordeur basique ez, er, ait (PDF de 114.6 ko)
-  Autour des nombres 2, 5, 50, 75 (PDF de 25 ko)
-  cartes à jouer en orthographe (PDF de 76.4 ko)
-  Devinettes (PDF de 53.6 ko)
-  Document 1 :étiquettes nombres. (PDF de 75.5 ko)
-  Fractions (PDF de 103.1 ko)
-  Fractions : demis, quarts et heure (PDF de 110.4 ko)
-  Fractions décimales (PDF de 484.1 ko)
-  Jeu 1 (PDF de 21.7 ko)
-  Jeu 10 (marron, divisions) (PDF de 21.2 ko)
-  Jeu 11 (divisions) (PDF de 21.8 ko)
-  Jeu 12 (divisions) (PDF de 21.8 ko)
-  Jeu 2 (PDF de 21.7 ko)
-  Jeu 3 (PDF de 21.7 ko)
-  Jeu 4 (PDF de 21.7 ko)
-  Jeu 5 (multiplications à trous) (PDF de 21.9 ko)
-  Jeu 6 (multiplications à trous) (PDF de 21.9 ko)
-  Jeu 7 (multiplications à trous) (PDF de 21.8 ko)
-  Jeu 8 (table inversée) (PDF de 22.8 ko)
-  Jeu 9 (table inversée) (PDF de 22.5 ko)
-  Jeu de 7 familles en grammaire. (PDF de 168.1 ko)
-  La table d'additions. (PDF de 56.8 ko)
-  Les dictées sans fautes (PDF de 21.2 ko)
-  Les doubles (PDF de 23.2 ko)
-  Les heures (PDF de 369.8 ko)
-  Les quadruples (PDF de 29.3 ko)
-  Les quarts (PDF de 30.5 ko)
-  Les tiers (PDF de 28.5 ko)

-  [Les triples \(PDF de 24.4 ko\)](#)
-  [Multiplier et diviser par 10, 100 et 1000 \(PDF de 21.9 ko\)](#)
-  [Partage \(PDF de 10.9 ko\)](#)
-  [Potence \(PDF de 51.3 ko\)](#)
-  [Quotient et reste. \(PDF de 28.2 ko\)](#)
-  [Reconnaître le genre d'un texte. \(PDF de 132 ko\)](#)
-  [Règle des zéros \(PDF de 22 ko\)](#)
-  [Table de 10 \(PDF de 62.1 ko\)](#)
-  [Table de 11 \(PDF de 62 ko\)](#)
-  [Table de 12 \(PDF de 62.3 ko\)](#)
-  [Table de 2 \(PDF de 51.4 ko\)](#)
-  [Table de 25 \(PDF de 62.5 ko\)](#)
-  [Table de 3 \(PDF de 51.7 ko\)](#)
-  [Table de 4 \(PDF de 51 ko\)](#)
-  [Table de 5 \(PDF de 51 ko\)](#)
-  [Table de 6 \(PDF de 50.9 ko\)](#)
-  [Table de 7 \(PDF de 50.8 ko\)](#)
-  [Table de 8 \(PDF de 62 ko\)](#)
-  [Table de 9 \(PDF de 62 ko\)](#)
-  [Traçage d'un carré. \(Flash de 3.5 Mo\)](#)
-  [Traçage d'un rectangle. \(Flash de 1.6 Mo\)](#)
-  [4 jeux de compléments à 100 \(PDF de 45 ko\)](#)