

# J'apprends les maths CE1 - 2016

## Liste des ressources

### Erratum

- **Erratum :**

Erratum : page 95 (sq71) corrigée • JLM\_CE1\_page95.pdf

- **Erratum :**

Erratum : page 115 (sq86) corrigée • JLM\_CE1\_page115.pdf

- **Erratum :**

Erratum : page 72 (sq53) corrigée • JLM\_CE1\_SQ53p72.pdf

- **Erratum :**

Erratum : page 93 (sq70) corrigée • JLM\_CE1\_page93.pdf

### L'auteur : Rémi Brissiaud

- **Bibliographie :**

Rémi Brissiaud : « Comment les enfants apprennent à calculer » • brissiaud\_commentlesenfantsapprennentcalculer.jpg

- **Biographie :**

Rémi Brissiaud : biographie • Brissiaud.jpg

- **Bibliographie :**

Rémi Brissiaud : bibliographie • brissiaud\_bibliographie.pdf

- **Bibliographie :**

Rémi Brissiaud : extrait de « Premiers pas vers les maths » • brissiaud\_premierspasverslesmaths.pdf

- **Bibliographie :**

Rémi Brissiaud : extrait de « Apprendre à calculer à l'école » • brissiaud\_apprendreacalculeralecole.pdf

### LE MÉMO

- **Matériel individuel :**

Mémo CE1 • JLM\_CE1\_Memo.pdf

### Affichage de classe

- **Matériel de classe collectif :**

Les nombres 1 à 20 • nombres\_representation\_1a20.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Tous les personnages de la méthode • JLM\_CE1\_personnages.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

La maison des absents • maisondesabsents.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Les nombres « avec les doigts » • doigts\_1a5.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

La comptine de l'écureuil • comptine\_ecureuil.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Les nombres « comme Dédé » • nombres\_DD.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Les nombres « comme Perrine » • nombres\_perrine.pdf

## Calcul mental

- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons éclairs (sq 4 et suivantes) • JLM\_CE1\_cartons\_eclairs.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Les nombres 1 à 100 « comme Picbille » • planche\_des\_nombres.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
File numérique vierge pour la sq 9 • file\_numerique.pdf

## Lecture et écriture des nombres écrits en lettres

- **Matériel individuel :**  
Les nombres écrits en lettres • JLM\_CE1\_nombres\_ecrits\_en\_lettres.pdf

## Les décompositions

- **Matériel de jeu :**  
Le jeu du cochon (6 ? n ? 10) • jeucochon2.png
- **Matériel de jeu :**  
Le jeu du cochon (1 ? n ? 5) • jeucochon1.png

## L'addition

- **Fiche d'activités supplémentaires en numération :**  
S'entraîner aux additions (fiche en noir et blanc) • addition\_avecboitede10\_noiretblanc.pdf
- **Fiche d'activités supplémentaires en numération :**  
S'entraîner aux additions (fiche en couleur) • addition\_avecboitede10\_couleur.pdf

## La soustraction

- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de comparaison (avec Maxibille et Minibille) (sq 7 et suivantes) • cartons\_comparaison\_sq6.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de comparaison (avec Maxibille et Minibille) (sq 45 et suivantes) • cartons\_comparaison\_sq44.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de comparaison (avec Maxibille et Minibille) (sq 31 et suivantes) • cartons\_comparaison\_sq30.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de retrait (sq 15 et suivantes) • cartons\_soustractions\_sq14.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de retrait (sq 24 et suivantes) • cartons\_soustractions\_sq24.pdf
- **Matériel de classe collectif :**  
Cartons pour travailler la soustraction dans un contexte de comparaison (avec Maxibille et Minibille) (sq 4 et suivantes) • cartons\_comparaison\_sq4.pdf
- **Matériel individuel :**  
Cartons pour calculer des soustractions (sq 44 et suivantes) • carton\_soustraction.pdf

## Les groupes de 2, 3, 5, 10

- **Matériel individuel :**  
Cartons pour travailler les groupes de 2, 3, 5 et 10 (sq 16, 35) • JLM\_CE1\_carton\_groupes.pdf

## Les doubles et les moitiés

- **Matériel individuel :**

Les moitiés des nombres 1 à 20 • JLM\_CE1\_tabledesmoities-1.jpg

- **Matériel individuel :**

Les moitiés des nombres 10 à 100 • JLM\_CE1\_tabledesmoities-2.jpg

- **Matériel individuel :**

Les doubles des nombres 5, 10, 15, 20, 25... • JLM\_CE1\_tabledesdoubles.jpg

## Les multiplications

- **Matériel individuel :**

Les tables de multiplication • JLM\_CE1\_tablesdemultiplication.pdf

## La monnaie

- **Fiche d'activités supplémentaires en numération :**

S'entraîner à manipuler la monnaie • activite\_complementaire\_monnaie.png

## Découvrir la méthode

- **Présentation de la méthode :**

Présentation générale de la méthode : calculer des multiplications en colonnes • presentation\_de\_la\_methode\_multiplications.pdf

- **Présentation de la méthode :**

Présentation générale de la méthode : calculer des soustractions dans un contexte de comparaison • presentation\_de\_la\_methode\_soustractions.pdf

- **Présentation de la méthode :**

Présentation de la méthode : l'introduction du Livre du maitre • JLM\_CE1\_Intro\_2016.pdf

- **Présentation de la méthode :**

Présentation de la méthode : le guidage pédagogiques des 23 premières séquences du Livre du maitre • JLM\_CE1\_SQ1-23\_2016.pdf

- **Présentation de la méthode :**

Présentation générale de la méthode : les points forts • JLM\_CE1\_Points\_forts.pdf

- **Présentation de la méthode :**

Présentation générale de la méthode : calculer des additions en colonnes • presentation\_de\_la\_methode\_additions.pdf

## Bilans supplémentaires

- **Fiches bilans supplémentaires :**

Bilans intermédiaires • bilans\_intermediaires.pdf

- **Fiches bilans supplémentaires :**

Autres bilans de fin de période • bilans\_supplementaires.pdf

## Corrigés

- **Corrigés :**

Corrigés de la période 2 • JLM\_CE1\_corriges\_Periode2.pdf

- **Corrigés :**

Corrigés de la période 1 • JLM\_CE1\_corriges\_Periode1\_bis.pdf

- **Corrigés :**

Corrigés de la période 3 • JLM\_CE1\_corriges\_Periode3.pdf