

# J'apprends les maths CP avec Tchou

## Liste des ressources

### Découvrir la méthode

**- Présentation de la méthode :**

Présentation de la méthode : l'introduction du Livre du maître • tchou\_livredumaitre\_intro.pdf

**- Présentation de la méthode :**

Présentation de la méthode : la période 1 (rouge) du Livre du maître • tchou\_livredumaitre\_periode1.pdf

### L'auteur : Rémi Brissiaud

**- Bibliographie :**

Rémi Brissiaud : bibliographie • brissiaud\_bibliographie.pdf

**- Bibliographie :**

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

**- Bibliographie :**

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

**- Biographie :**

Rémi Brissiaud : biographie • brissiaud\_biographie.pdf

**- Bibliographie :**

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

### Affichage de classe

**- Matériel de classe collectif :**

Tous les personnages de la méthode • personnages\_tchou.pdf

**- Matériel de classe collectif :**

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

**- Matériel de classe collectif :**

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

### Matériel pour la comptine de Tchou

**- Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la comptine comme Tchou de 10 à 19 : dix et deux, dix et trois... • cartons\_reperes10\_tchou\_sq44.pdf

**- Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la comptine comme Tchou de 10 à 49 : deux dix et un, trois dix et cinq... • cartons\_reperes10\_tchou\_sq74.pdf

### Matériel pour le calcul mental

**- Matériel de classe collectif :**

Cartons éclairs (sq 30 et suivantes) • cartons\_eclairs\_tchou\_sq30.pdf

**- Matériel de classe collectif :**

Cartons éclairs (sq 74 et suivantes) • cartons\_eclairs\_tchou\_sq74.pdf

## Matériel pour la soustraction

- **Matériel de classe collectif :**

Carton pour travailler la différence : « autant que » • cartons\_difference\_autant\_tchou.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la différence (sq34 et suivantes) • cartons\_difference\_tchou\_sq34.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la différence (sq63 et suivantes) • cartons\_difference\_tchou\_sq63.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la différence (sq118 et suivantes) • cartons\_difference\_tchou\_sq118.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la soustraction (sq78 et suivantes) • cartons\_soustractions\_tchou\_sq78.pdf

- **Matériel de classe collectif :**

Cartons pour travailler la soustraction (sq128 et suivantes) • cartons\_soustractions\_tchou\_sq128.pdf

## Matériel pour travailler les groupes

- **Matériel de classe collectif :**

Carton pour travailler les groupes de 2, 5 et 10 (sq98 et suivantes) • carton\_groupes.pdf

## Matériel pour l'addition

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

S'entraîner aux additions (fiche noir et blanc) • addition\_avecboitede10\_noiretblanc.pdf

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

S'entraîner aux additions (fiche couleur) • addition\_avecboitede10\_couleur.pdf

## Matériel pour la géométrie

- **Fiches d'activités supplémentaires en géométrie :**

Géométrie : activités supplémentaires avec le formographe (1) • formographe1.pdf

- **Fiches d'activités supplémentaires en géométrie :**

Géométrie : activités supplémentaires avec le formographe (2) • formographe2.pdf

- **Fiches d'activités supplémentaires en géométrie :**

Géométrie : activités supplémentaires avec le formographe (3) • formographe3.pdf

- **Fiches d'activités supplémentaires en géométrie :**

Géométrie : activités supplémentaires avec le formographe (4) • formographe4.pdf