

# Sites de références pour les devoirs ou tout simplement apprendre en s'amusant:

---



## Aide aux devoirs et révision générale:

Allô prof : Capsules pédagogiques, références pour toutes les matières, jeux et activités pour travailler certaines notions comme les tables, aide directe d'enseignant de 17h00 à 20h00. [www.alloprof.qc.ca](http://www.alloprof.qc.ca)



## Français :

### 1) Alphalire: Apprentissage de la lecture avec fichiers audio (1er cycle)

[http://www.lepointdufle.net/apprendre\\_a\\_lire/index.htm](http://www.lepointdufle.net/apprendre_a_lire/index.htm)

### 2) Phonétique: Jeux et exercices de discrimination pour aider les enfants à discriminer les sons. (1er cycle)

<http://phonetique.free.fr/indexqb.htm>

### 3) Scoolhouse technologie: Logiciel gratuit pour aider les enfants à apprendre leurs mots de vocabulaire (1re à la 6e année)

<http://www.schoolhousetech.com/Vocabulary/Download.aspx>

### 4) Centre de développement de matériel didactique : Dictées, exercices et jeux pour pratiquer plusieurs notions de français.

[http://www.ccdmd.qc.ca/fr/exercices\\_pdf/?id=37](http://www.ccdmd.qc.ca/fr/exercices_pdf/?id=37)

### 5) Click souris : histoires interactives, poésie et jeux en français

<http://www.clicksouris.com/>

## Mathématique:

### 1) Activités en maths pour le primaire (3<sup>e</sup> cycle)

[www.netmaths.net](http://www.netmaths.net)

### 2) Créez et imprimez vos feuilles d'additions et de réponses

<http://www.pedagonet.com/Maths/feuilles.htm>

### 3) Le logiciel gratuit Multiskate sert à l'apprentissage et à la pratique des multiplications.

<http://monthey.ecolevs.ch/Jacquemettaz/Multiskate/multiskate.htm>

4) **Énigmes de pédagogie: banque de résolution de problèmes**

<http://www.pedagonet.com/other/enigme.html>

5) **Récréomath: banque de problèmes, lexique mathématique, etc.**

<http://www.recreomath.qc.ca/lex.htm>

6) **Problèmes écrits sur les nombres naturels**

<http://zonemath.csmv.qc.ca/nombres/naturels/naturels14a.htm>

7) **L'épée de Chtines (2<sup>e</sup> et 3<sup>e</sup> cycle)** : Ce jeu permet aux enfants d'exercer leurs compétences en mathématique, sous la forme de la quête d'une épée magique

<http://exercices.free.fr/divers/chtines/index.htm#>

8) **Les champions des maths** : problèmes, activités de mesure, de numération, etc.

<http://championmath.free.fr/page2CM2fac.htm>

9) **Sites pour travailler les tables (4 opérations)**

<http://kidado.free.fr/jeux/quizz.htm>

<http://pagesperso-orange.fr/jeux.lulu/#jeux%20pr>

<http://www.pour-enfants.fr/addition/addition-1.htm>

<http://www.alloprof.qc.ca/> (section jeux- Météor math)

10) **Bibliothèque virtuelle en mathématique**

<http://nlvm.usu.edu/fr/nav/vlibrary.html>

11) **Grille logique composée par des élèves de l'école FACE**

<http://cheznoir.com/grillesweb/index.html>

12) **Méli-mélo mathématique, une petite mine d'or !**

<http://www.jlsigrist.com/sommaire.html>

13) **Math VIP : Mathématique virtuelle à l'intention du primaire**

<http://spip.cslaval.qc.ca/mathvip/>

## Diverses matières

1) **Sites pour enfant**

<http://www.sitespourenfants.com/>