

Quelques applications intéressantes...

Nom de l'application	Utilisation
<p>Minimus</p> 	<p>Cette application offre la possibilité de lire quelques albums jeunesse pour tous les élèves du premier cycle. L'application est payante, mais vous pouvez avoir un accès gratuit pendant 30 jours.</p>
<p>Boukili</p> 	<p>Cette application permet aux enfants de lire de petits livres et de répondre ensuite à quelques questions. Ils peuvent également écouter la lecture de l'histoire. Les niveaux de lecture sont davantage pour les lecteurs débutants.</p>
<p>Syllabique</p> 	<p>Cette application permet aux enfants d'identifier les sons en début de mots et de trouver la ou les lettres qui reproduisent ce son. Ensuite, ils peuvent identifier les syllabes des mots et choisir la forme écrite.</p>
<p>Book Creator</p> 	<p>Cette application peut être utilisée pour créer de petits livres. Les enfants peuvent photographier leurs illustrations dessinées sur papier pour les inclure, écrire leur texte avec le clavier, se faire lire leur texte ou enregistrer leur voix. Ils peuvent ensuite exporter leur livre sous forme de vidéo pour le partager.</p>
<p>Sur le site Internet de Radio-Canada, il y a des histoires merveilleuses à écouter. Malheureusement, les enfants ne peuvent pas lire eux-mêmes les livres présentés. Cependant, cela leur donne accès à des oeuvres littéraires de qualité. https://ici.radio-canada.ca/premiere/livres-audio?cid=mn_as-adw_sem_pre_LivresaudioFRQC_Brand_O&gclid=CJ_M69Pjs-gCFRTeswodrCQMFw</p> <p>Sur le site Internet Abracadabra (zone élève), il y a des activités de français et des petits livres à lire.</p>	

<p>Quick Math Junior</p>  <p>Quick Math Jr. Education</p>	<p>Cette application permet d'aborder quelques notions de numération. Les enfants voient la représentation des nombres en chiffres et avec des dessins. Au début, cela sera très facile. Avec persévérance, ils atteindront des niveaux qui correspondent à leurs besoins. Il y aura même un peu d'addition.</p>
<p>ToDo Math</p> 	<p>Cette application offrent des jeux de mathématiques touchant plusieurs notions du préscolaire et du premier cycle. Elle s'adresse davantage aux élèves de première année, mais les élèves de deuxième peuvent prendre plaisir à réviser certaines notions. Certains niveaux sont payant, mais plusieurs jeux sont gratuits.</p>
<p>Roi des Math Jr</p> 	<p>Cette application permet aux enfants de pratiquer les additions et les soustractions. Pour des niveaux supérieurs, vous devez payer. Mais je vous le déconseille, car ces niveaux supérieurs ne visent pas des notions de premier cycle.</p>
<p>Roi des Math</p> 	<p>Cette application est semblable à la précédente. Utiliser seulement la partie gratuite qui aborde les additions et les soustractions.</p>
<p>Number Frames</p> 	<p>Cette application permet de simuler la manipulation de matériel comme les boites de 10 et les jetons. Les enfants de première année sont habitués d'utiliser ce matériel pour représenter des nombres, pour les comparer, pour effectuer des additions ou des soustractions.</p>
<p>Pieces Basic</p> 	<p>Cette application permet de simuler la manipulation de matériel base 10. Les enfants de deuxième année sont habitués d'utiliser ce matériel pour représenter des nombres, pour les comparer, pour effectuer des additions ou des soustractions.</p>