

Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Nom de l'application	Hyperlien de l'application	Date de l'évaluation	Type	Coup de coeur	Niveau scolaire	Discipline (s)	Description sommaire de l'application	Piste(s) pédagogique(s)	Mise en garde	Langue	Information relative au prix	Coût (version complète ou payante)	Auteur de cette fiche
10 Frame Fill	https://itunes.apple.com/ca/app/10-frame-fill/id418083871?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	MST - Mathématique	Cette application propose de travailler avec une boîte de dix et des jetons de différentes couleurs. Une boîte de dix apparaît avec un certain nombre de jetons. L'utilisateur doit trouver le nombre de jetons manquant pour compléter la boîte de dix. Possibilité de faire apparaître l'équation avec un terme manquant.	Les élèves peuvent pratiquer la stratégie de calcul intitulée "Ramener à dix".		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
3D Geometry	https://itunes.apple.com/ca/app/3d-geometry/id555596048?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P2, P3	MST - Mathématique	Cette application permet de décrire des solides en observant leurs: arêtes, faces, sommets et développement. Il est possible de déplacer virtuellement les solides dans l'espace. Elle comprend un très grand nombre de solides: 7 types de pyramides, 8 types de prismes (incluant le cube), boule, cylindre, cône, ... Le cylindre et le cône ne sont pas développés.	Cette application permet aux élèves de développer leur concept de solides. Très bien fait.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	2,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Apprends Avec Boing : Sous l'océan!	https://itunes.apple.com/ca/app/apprends-avec-boing-sous-locean/id554677405?mt=8	16/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P	Langues - Français	Cette application comporte différents jeux permettant de travailler la compréhension orale, la grammaire et le vocabulaire.	L'application permet de travailler l'écoute et la compréhension. Elle permet aussi de travailler les mots de vocabulaire.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99	Judith Villeneuve, orthophoniste
Abc Lite	http://itunes.apple.com/us/app/abc-pocketphonics-lite/id302689971?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	Langues - Français	L'application permet de travailler le tracé des lettres script.	L'élève pourra pratiquer l'écriture script à l'aide de son index.	Malheureusement, les lettres sont prononcées en anglais.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	2,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
ABMath - Jeu de calcul mental pour les enfants ... et les grands	http://itunes.apple.com/fr/app/ab-math-jeu-calcul-mental/id412827941?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application vise l'apprentissage du répertoire mémorisé de l'addition, de la soustraction, de la multiplication ou de la division. Quatre niveaux de difficulté. Également un jeu de bulles qui consiste à mettre des nombres en ordre croissant.	Application très bien faite pour l'apprentissage du répertoire mémorisé des différentes opérations.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Adobe reader	https://itunes.apple.com/fr/app/adobe-reader/id469337564?mt=8	30/11/2012	Utilitaires		P2, P3, S1, S2	Langues - Français	Cette application permet de lire des documents PDF et de les modifier sur différentes plates-formes et divers périphériques. Il est facile d'annoter, de commenter, ...	Les élèves peuvent lire le texte, écrire des commentaires, souligner, raturer, ... Permet à l'enseignant de donner de la rétroaction à un élève sur son texte et de lui faire parvenir.		Français	Gratuit		Comité aides technologiques
AirAv	http://itunes.apple.com/ca/app/airav/id480962404?mt=8	27/08/2012	Divertissement		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de visionner des vidéos.	L'élève pourra consulter La Collection de vidéos éducatives disponible sur le Bureau virtuel et visionner une vidéo sur un sujet donné. C'est un autre moyen de recueillir de l'information.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	5,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Anagrammes	http://itunes.apple.com/ca/app/anagrammes/id494435426?mt=8	31/05/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3	Langues - Français	Cette application permet d'épeler des mots en remplaçant les lettres d'anagrammes. Les mots sont de difficulté croissante et classés selon l'échelle Dubois-Buyse. Des indices sont disponibles et renseignent sur la nature des mots.	Les élèves pourront pratiquer leurs mots de vocabulaire.	Il faut deviner comment l'activité commence. Difficile de savoir comment passer à l'étape suivante une fois le mot correctement épilé. Vient rapidement redondant. Non conforme à la nouvelle orthographe.	Français	Application payante	1,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Antidote Ardoise	http://itunes.apple.com/ca/app/antidote-ardoise-dictionnaires/id378003445?mt=8	27/08/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...)		Tous, Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Langues - Français	Cette application permet de consulter 11 dictionnaires différents.	L'élève recherchera un mot pour vérifier sa compréhension et son orthographe. Il pourra trouver un dictionnaire de: locutions, synonymes, antonymes, cooccurrences, conjugaison, famille, analogies, citations, historique et anagrammes. Il trouvera également des guides traitant de l'orthographe grammaticale et l'orthographe d'usage.		Français	Application payante	24,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Apprendre à lire l'heure	http://itunes.apple.com/ca/app/apprendre-a-lire-lheure/id477389150?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P1, P2	MST - Mathématique	Application permettant aux enfants de s'exercer à lire l'heure.	Application intéressante puisqu'il est possible de travailler avec des horloges analogiques et numériques. De plus, il est possible de travailler l'heure internationale (8 h et 20 h). Plusieurs jeux intéressants.		Français	Application payante	2,99 \$	Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Apprends avec Boing: au pays des pingouins	http://itunes.apple.com/ca/app/apprends-avec-boing-au-pays/id506802777?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	Langues - Français	Cette application permet de jouer avec les lettres, les syllabes et les mots.	L'élève pourra jouer avec les lettres, les syllabes et les mots durant la période d'ateliers.		Français	Application payante	2,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Area of Rectangles - Interactive Lesson	http://itunes.apple.com/us/app/area-rectangles-interactive/id434220361?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application vise l'apprentissage de l'aire de formes rectangulaires. Elle comprend 3 sections: Lesson (tutoriel), Questions et Game.	L'élève est amené à mesurer l'aire en déplaçant des carrés-unités sur la forme. Puis on lui propose d'utiliser une formule mathématique (base par hauteur).	L'unité de mesure est le pouce (inch). Toutefois, le fait d'utiliser cette unité de mesure ne devrait pas poser problème aux élèves. La règle utilisée ressemble à une règle qui utilise le centimètre comme unité de mesure. Très bien fait!!	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Art set	http://itunes.apple.com/ca/app/art-set/id469918702?mt=8	25/06/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)		Tous	Arts - Arts plastiques	Cette application permet de dessiner et de transformer les photos à l'aide d'outils utilisés en arts plastiques.	Cette application permet l'intégration des matières. L'élève prend des photos dans le cadre de son cours en univers social. Ensuite, en arts plastiques, il transforme les images à l'aide des applications Fracture et Art set. L'élève écrit une histoire en français à l'aide de l'application iA Writer. Il peut s'aider de l'idéateur Popplet lite pour le champ lexical créé plus tôt en classe. Finalement, il assemble le livre interactif à l'aide de l'application Book creator.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Artrage	http://itunes.apple.com/ca/app/artrage/id391432693?mt=8	03/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique...)		Tous	Arts - Arts plastiques	Cette application de Ambient Design permet de s'exprimer de manière intuitive sur un canevas vierge. Aquarelle, peinture à l'huile, feutre, crayon de cire, pastel et aérographe sont au nombre des techniques disponibles. Leur effet est réaliste et simule les propriétés de la vraie peinture.	Les élèves seront en mesure d'utiliser différents outils pour leurs créations plastiques et d'expérimenter le mélange des couleurs sur un canevas. Consultez la rubrique d'aide pour découvrir toutes les possibilités de l'application.		Français	Application payante	6,99 \$	Julie Beupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Au pied de la lettre	http://itunes.apple.com/ca/app/au-pied-de-la-lettre/id444048888?mt=8	01/10/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...)		Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Langues - Français	Cette application réunit un très grand nombre d'expressions idiomatiques françaises. Elle fournit l'explication et l'origine de chacune des expressions. Il est possible de faire une recherche par thème, par mot, par époque ou par ordre alphabétique. Un questionnaire est également disponible.	Les élèves pourront chercher la signification d'une expression idiomatique. Ils pourront aussi en comprendre l'origine.		Français	Application payante	1,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Badminton 1	http://itunes.apple.com/ca/app/badminton-1/id447038930?mt=8	01/06/2012	Sports		P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application présente des vidéos expliquant des éléments techniques en badminton.	Les élèves pourront comparer les vidéos aux techniques qu'ils utilisent à des fins de régulation.	Il s'agit d'une version d'essai. Uniquement quelques vidéos sont gratuites. Il en coûte 1,99\$ pour 10 vidéos.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Badminton 2	http://itunes.apple.com/ca/app/badminton-2/id447050799?mt=8	01/06/2012	Sports		P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application présente des vidéos expliquant des éléments techniques en badminton.	Les élèves pourront comparer les vidéos aux techniques qu'ils utilisent à des fins de régulation.	Il s'agit d'une version d'essai. Uniquement quelques vidéos sont gratuites. Il en coûte 1,99\$ pour 10 vidéos.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Bamboo paper	http://itunes.apple.com/fr/app/bamboo-paper-carnet-de-note/id443131313?mt=8	27/08/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de prendre des notes avec notre propre écriture sur un carnet numérique.	L'élève prendra des notes de cours à l'aide de son index.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Basic fraction	http://itunes.apple.com/ca/app/basic-fraction/id460652734?l=fr&mt=8	06/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P3	MST - Mathématique	Application conçue pour travailler la fraction. Elle touche la représentation, la comparaison et les opérations sur la fraction.	Plusieurs jeux sont proposés. Par contre, pour le primaire, seuls les jeux liés à l'identification (1er cycle), à la comparaison (2-3e cycle), à l'addition et la soustraction (3e cycle seulement) de fractions sont pertinents. Les jeux d'identification de fractions et de comparaison sont accompagnés d'un visuel (cercle ou rectangle fractionné).	Certaines fractions proposées ne sont pas toujours adéquates (ex: 119/289).	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit, Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Bescherelle	http://itunes.apple.com/ca/app/bescherelle-la-conjugaison/id410601266?mt=8	03/07/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...)		Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Langues - Français	Cette application permet d'obtenir immédiatement la conjugaison complète. Très grande ressemblance avec la version papier.	Consultation rapide de la conjugaison des verbes.		Français	Application payante	1,99 \$	Comité aides technologiques - S.E.
Bon patron	https://itunes.apple.com/ca/app/bonpatron-mobile/id441512362?l=fr&mt=8	30/11/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	L'application permet de vérifier l'orthographe et la grammaire des textes écrits en français.	Les élèves pourront réfléchir à leurs erreurs, puisque l'application les identifie. De plus, cet outil explique les règles en cause.		Français	Application payante		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Book creator	http://itunes.apple.com/ca/app/book-creator-for-ipad/id442378070?mt=8	25/06/2012	Livres	Coup de coeur	Tous	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application permet la création de livres interactifs.	Cette application permet l'intégration des matières. Tout d'abord, l'élève écrit une histoire en français à l'aide de l'application iA Writer. Il peut s'aider de l'idéateur Popplet lite pour le champ lexical créé plus tôt en classe. L'élève prend des photos dans le cadre de son cours en univers social. Ensuite, en arts plastiques, il transforme les images à l'aide des applications Fracture et Art set.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	4,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Book Creator - eBook, PDF creator	http://itunes.apple.com/us/app/book-creator-ebook-pdf-creator/id481160195?mt=8	03/07/2012	Livres, Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de créer des livres numériques qui peuvent être déposés dans le iBooks.	L'enseignant et les élèves peuvent créer des livres numériques, et ce dans toutes les disciplines.		Français	Application payante	3,99 \$	Julie Noel, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Bookabi	http://itunes.apple.com/ca/app/bookabi/id494391239?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Tous	Toutes les disciplines	Permet de créer sa propre bande dessinée en 2D et en 3D. L'élève peut utiliser ses propres photos. Il peut également utiliser des fonds de page, des objets et des phylactères.	Que ce soit en anglais, en français ou en univers social, l'élève peut aisément créer sa propre bande dessinée en utilisant ses photos et en la partageant dans iTunes ou par courriel. Très simple d'utilisation.		Français	Gratuit		Comité aides technologiques - S.E.
Caboose - Learn Patterns and Sorting with Letters, Numbers, Shapes and Colors	http://itunes.apple.com/us/app/caboose-learn-patterns-sorting/id413839480?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1	MST - Mathématique	Cette application amusante initie les jeunes élèves au tri et aux régularités.	Cette application amène les élèves à développer leur connaissance des formes, des couleurs, des lettres et des nombres par le tri et la découverte de régularités numériques et non numériques.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
ChangeBack	https://itunes.apple.com/ca/app/changeback/id379572677?l=fr&mt=8	30/11/2012	Aides technologiques, Utilitaires		Adaptation scolaire	Autonomie et participation sociale	Cette application est une aide compensatoire qui permet à l'élève de bien visualiser la monnaie qu'on doit lui remettre lors d'un achat. Dollars canadiens. L'élève ne manipule pas la monnaie.	Cette application peut favoriser le développement de l'autonomie financière de l'élève.	Attention: le point est utilisé à la place de la virgule. Parfois, on retrouve de la publicité.	Français	Gratuit		Comité aides technologiques



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Chicken Coop Fractions Game	http://itunes.apple.com/ca/app/chicken-coop-fractions-game/id484561886?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	MST - Mathématique	Cette application présente différents jeux portant sur les fractions.	L'utilisateur doit trouver le nombre décimal équivalent à une fraction. La réponse doit être estimée. L'utilisateur doit identifier la réponse sur une droite numérique qui affiche des nombres décimaux.	Les nombres décimaux sont affichés avec un point au lieu de la virgule.	Français	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Chocolapps	http://www.chocolapps.com/	27/08/2012	Livres	Coup de coeur	P, P1	Langues - Français	Cette application permet de télécharger plusieurs livres gratuits. L'application permet d'afficher les lettres muettes et les liaisons. Des animations sont présentes dans le livre.	L'élève pourra lire, écouter des histoires durant la période des 5 au quotidien ou lors de la période d'ateliers. Elle est idéale pour les élèves ayant une dyslexie.	Les versions légères ne comportent que les premières pages de l'histoire.	Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC; Judith Villeneuve, orthophoniste.
Coach my Video Mobile : Videon Analysis Made Easy	http://itunes.apple.com/ca/app/coach-my-video-mobile-video/id499915119?mt=8	01/06/2012	Sports		P1, P2, P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application permet de filmer les élèves en action, de comparer les vidéos et de les annoter. Les vidéos peuvent être enregistrées avec annotations.	L'enseignant pourra utiliser l'application à des fins de modelage, de régulation, d'auto-évaluation, d'évaluation et de démonstration. L'enseignant pourra conserver des traces pour l'évaluation ou observer une progression chez l'élève.	Quelques minutes d'appropriation sont nécessaires. Les annotations sont en jaune seulement.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Contes Gallimard jeunesse	https://itunes.apple.com/fr/app/la-coccinelle-lite/id443385793?mt=8	13/12/2012	Livres	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français, MST - Science et technologie	Cette application permet de consulter plusieurs livres d'histoire de Gallimard jeunesse. Certains livres sont des documentaires de la série mes premières découvertes.	La lecture du narrateur des livres d'histoire permet une modélisation de la vitesse de lecture et de l'intonation. La lecture des livres informatifs permet de faire de belles découvertes par des images animées.	Les versions légères ne comportent que les premières pages de l'histoire. Il y a 7 titres en version lite: 3 petits cochons, La coccinelle, Cendrillon, Pénélope à la ferme, La forêt, Louvre kids et BZRK. Voici d'autres titres en version payante: Pompon à la ferme, Pompon au travail, Le dinosaure, Pompidou Kids, Grégoire, Pip et Prune.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	4,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Corrigolo	http://itunes.apple.com/fr/app/corrigolo/id390867922?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P2, P3	Langues - Français	Cette application permet une relecture de la phrase. L'élève trouve les erreurs de la phrase pour découvrir une blague.	L'élève s'exerce à trouver les fautes à l'intérieur d'une phrase tout en découvrant une blague. L'exercice peut être vécu lors de la période d'ateliers.		Français	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Dessine-moi	http://itunes.apple.com/ca/app/dessine-moi/id465907977?l=fr&mt=8	25/06/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)		Adaptation scolaire, P, P1, P2, P3	Arts - Arts plastiques	Cette application permet de dessiner et de créer des oeuvres artistiques.	Cette application permet de travailler la motricité fine et de créer des oeuvres artistiques.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Dictée Montessori HD - Apprends l'orthographe avec un alphabet mobile amusant !	https://itunes.apple.com/ca/app/dictee-montessori-hd-apprends/id396224808?l=fr&mt=8	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2	Langues - Français	Cette application permet de travailler l'orthographe de divers mots. Elle permet de choisir la complexité des mots à utiliser ainsi que de cibler certaines difficultés (phonèmes, graphies complexes, règles contextuelles, etc.). L'application comporte un alphabet mobile. Lorsque l'élève clique sur une lettre, il entend le son de celle-ci.	Apprentissage de l'alphabet Association du son et des lettres (on entend le phonème de chaque lettre quand on la touche ou quand on touche les cases du mot) Renforcement de l'orthographe avec des mots plus complexes		Français	Application payante	3,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
dictionnaire Hachette	http://itunes.apple.com/ca/app/dictionnaire-hachette-illustre/id425147176?mt=8	25/06/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...)	Coup de coeur	Tous	Langues - Français	Cette application permet la recherche de mots dans un dictionnaire illustré.	L'élève pourra rechercher rapidement un mot pour vérifier sa compréhension et son orthographe. Le dictionnaire présente une banque de mots dès l'apparition des premières lettres. Ce dictionnaire illustre certains mots. Par exemple, vous pourrez voir les différentes parties d'une fleur.		Français	Application payante	4,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Domino des Mots Free - Jeu de lettres pour les petits et les grands	http://itunes.apple.com/fr/app/domino-des-mots-free-jeu-lettres/id445940455?mt=8	31/05/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2	Langues - Français	Cette application permet d'ordonner les syllabes des mots. Trois niveaux de difficulté dans trois catégories sont disponibles (animaux, fruits, couleurs).	Les élèves apprendront à reconnaître l'orthographe des mots. Cette application permet aussi de développer la conscience syntaxique des élèves.	On fait rapidement le tour de la version gratuite. Certains mots sont davantage français que québécois (grenat, marron...) Sollicitation pour la version payante. L'application ne semble pas enregistrer les scores. Lien direct sur Facebook.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC; Judith Villeneuve, orthophoniste
Dragon Dictation	http://itunes.apple.com/ca/app/dragon-dictation/id341446764?mt=8	03/07/2012	Aides technologiques, Utilitaires		Adaptation scolaire	Toutes les disciplines	Il s'agit d'une application de reconnaissance vocale et transcription. Facile d'utilisation.	À utiliser avec des élèves qui ont des besoins de reconnaissance vocale.		Français	Gratuit		Comité aides technologiques - S.E.
Draw	http://itunes.apple.com/us/app/draw-for-ipad/id363207607?mt=8	03/07/2012	Divertissement, Enseignement (français, mathématique...)		P, P1, P2, P3	Toutes les disciplines	Il s'agit d'une application qui permet de dessiner à partir d'une page blanche. Plusieurs couleurs de crayons sont disponibles.	L'application est polyvalente et peut être utilisée comme une ardoise. Il existe aussi une page pointillée pouvant servir à réaliser des formes géométriques comme sur un géoplan. Une grille de Tictacto est également disponible.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Johanne Thomas, conseillère pédagogique
Dropbox	http://itunes.apple.com/ca/app/dropbox/id327630330?mt=8	25/06/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)	Coup de coeur	Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de conserver des fichiers. Il est possible de les consulter, peu importe l'endroit où l'on se trouve.	Cette application permet de partager des fichiers entre usagers.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
eClicker Audience	http://itunes.apple.com/us/app/eclicker-audience/id520556451?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Utilitaires		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet aux utilisateurs de répondre aux questions posées par l'enseignant qui exploite eClicker Presenter. L'utilisateur doit avoir un téléphone intelligent, une tablette numérique ou un ordinateur. Nécessite Wifi.	Pour répondre à un questionnaire par Wifi.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
eClicker Presenter	http://itunes.apple.com/ca/app/eclicker-presenter/id519171580?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Utilitaires		Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Toutes les disciplines	Cette application sert à créer des questions, gérer les réponses faites par les utilisateurs munis de tablettes numériques, de téléphones intelligents ou de portables. Les utilisateurs doivent se procurer le eclicker Audience (gratuit).	Sert à connaître les connaissances antérieures des élèves sur un sujet ou vérifier leur compréhension d'un concept.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	14,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Educreations Interactive Whiteboard	http://itunes.apple.com/ca/app/educreations-interactive-whiteboard/id478617061?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de faire des démonstrations dans plusieurs disciplines et de l'enregistrer (son et image) afin que les élèves puissent la visionner. Le tout se fait sur un tableau blanc. Possibilité d'utiliser ses photos. L'enregistrement des leçons se fait sur le site d'Educreations.	L'enseignant et les élèves peuvent créer des tutoriels, démonstrations et explications dans toutes les disciplines.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Equivalent fractions	https://itunes.apple.com/us/app/equivalent-fractions/id548051011?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente une cible sous la forme d'un nombre fractionnaire placé sur une droite numérique. L'utilisateur doit trouver 2 nombres fractionnaires équivalents et les représenter en divisant 2 entiers (cercle ou carré).	Cette application permet de développer le concept de nombres fractionnaires équivalents sur des entiers (cercle ou carré).		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Equivalent Fractions by McGraw Hill	http://itunes.apple.com/ca/app/everyday-mathematics-equivalent/id417016316?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Application sur la comparaison de fractions. Application de type "jeu du solitaire". Elle est conçue pour travailler l'équivalence des fractions à l'aide de carte illustrée.	Comparer des fractions sans avoir recours aux dénominateurs communs (schémas). Cette application permet de modéliser un jeu qui peut se faire concrètement en classe avec des cartes illustrant des fractions. Cette application permet de travailler l'équivalence des fractions sans avoir recours au dénominateur commun.		Anglais (connaissance de base nécessaire)		1,99 \$	Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
EuroTalk Les maths, de 3 à 5 ans	http://itunes.apple.com/fr/app/math-age-3-5/id471864743?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P P1	MST - Mathématique	Cette application présente une série de 10 jeux pour initier les élèves à la mathématique: trier, assortir comparer, etc.	La version Lite (gratuite) présente un jeu: Trier et assortir. Chacun des autres jeux coute 1,99\$. L'ensemble se vend 9,99\$ et permet de développer les notions suivantes: compter de 1 à ..., comparer, identifier des formes, etc.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	9,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Evernote peek	http://itunes.apple.com/ca/app/evernote-peek/id442151267?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3, S1	Toutes les disciplines	Cette application de Evernote permet d'étudier. On soulève le Smart Cover (réel ou virtuel) pour jeter un oeil sur la question, on le soulève encore plus pour découvrir la réponse. Divers questionnaires (en anglais) sont déjà disponibles, mais l'enseignant peut monter ses propres questionnaires à l'aide de l'application Evernote qu'il synchronisera entre son ordinateur et sa tablette.	Les élèves seront en mesure de réviser différents contenus avant un examen, ce qui pourra être fait en période d'ateliers.	Un certain temps d'appropriation sera nécessaire pour l'enseignant désireux de se lancer dans la création de questionnaires. 1. Il devra télécharger Evernote sur son ordinateur. 2. Se créer un compte et le synchroniser entre sa tablette et son ordinateur. 3. Créer des carnets de notes différents pour chacun des thèmes qu'il veut aborder avec ses élèves. 4. Créer une note pour chaque question. La question doit être libellée dans le titre de la note et la réponse dans le corps de la note.	Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Experience Math – Division	https://itunes.apple.com/us/app/experience-math-division/id564093567?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application propose plusieurs activités sur les divisions.	Cette application vise le développement du concept de division. Très bien fait!		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Fairy tale	https://itunes.apple.com/fr/app/fairy-tale-application-pour/id432391841?mt=8	30/11/2012	Livres		Adaptation scolaire, P, P1, P2	Langues - Français	Permet de créer sa propre histoire et de favoriser la lecture. Possibilité d'enregistrer la voix de l'élève.	Peut être utilisé avec la clientèle de déficience intellectuelle légère ou moyenne. Cette application permet de travailler la fluidité en lecture au primaire. Les élèves du P et du primaire peuvent lire des histoires. Sensibilisation aux contes traditionnels.	L'application est gratuite. Trois livres sont fournis: Le garçon qui criait au loup, Jacques et le haricot magique et Aladin ou la lampe merveilleuse. Par contre, les autres livres sont payants.	Français	Gratuit		Mélanie Lessard, conseillère pédagogique
Films de l'ONF pour le iPad	http://itunes.apple.com/fr/app/films-de-lonf-pour-le-ipad/id378813687?mt=8	03/07/2012	Divertissement, Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2, Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Langues - Français, Langues - Anglais, MST - Science et technologie, Usocial - Prim - Histoire, géo. et éduc. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Histoire et éducation à la citoyenneté	Cette application de l'Office national du film donne accès gratuitement à plus de 1000 documentaires, courts métrages, animations et fictions. Les films peuvent être sauvegardés sur votre iPad pour visionnement hors ligne pour une période de 48 heures.	L'application permet de voir des films dans de nombreuses disciplines.	L'application ne permet pas aux enseignants de chercher des films par discipline. Prenez garde aux droits d'auteur: l'application ne précise pas si les droits de visionnage sur la tablette permettent une projection devant toute la classe.	Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Flipboom Draw lite	http://itunes.apple.com/ca/app/flipboom-lite-free/id385135145?mt=8	03/07/2012	Divertissement, Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		P2, P3, S1	MST - Science et technologie, Arts - Arts plastiques	Cette application de Toon Boom Animation permet de dessiner et d'animer ses esquisses à la manière d'un dessin animé. L'interface est intuitive et permet de faire la lecture des dessins en boucle.	Les élèves pourront animer leurs créations plastiques ou encore certains phénomènes scientifiques (cycle de l'eau, croissance d'une plante ou d'un être vivant...).	La version légère ne permet pas d'exporter les réalisations des élèves.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	4,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Fraction Fiddle	http://itunes.apple.com/ca/app/fraction-fiddle-reach-target./id469613665?l=fr&mt=8	09/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P3	MST - Mathématique	Application permettant de travailler l'addition de fractions. On doit trouver deux fractions qui, additionnées ensemble, donnent la somme demandée.	Des représentations visuelles soutiennent l'élève dans sa compréhension de l'addition de fractions. De plus, il est possible de proposer plus d'une équation pour une même réponse. L'élève réalise donc que tout comme pour les nombres naturels, il est possible de trouver plusieurs combinaisons pour arriver à un même résultat. Par ailleurs, l'élève doit sélectionner lui-même le numérateur et le dénominateur des deux fractions qu'il désire additionner. L'élève prendra conscience qu'il est possible d'additionner deux fractions n'ayant pas le même dénominateur. Belle porte d'entrée pour travailler les dénominateurs communs.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Fractions	http://itunes.apple.com/ca/app/mathtappers-estimate-fractions/id353282053?l=fr&mt=8	13/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application permet de situer des fractions sur une droite numérique. Dans les options proposées, il est possible de choisir entre deux droites numériques (entre 0 et 1 ou entre 0 et 2 donc fractions impropres), d'avoir un indice visuel (un dessin de la fraction apparaît), de choisir le degré de difficulté, de placer des fractions simples (2/5) ou des équations (2/3+ 1/4).	Cette application permet de soutenir les élèves lors de leur apprentissage des fractions. Elle permet avant tout de travailler l'estimation par rapport à des points de repère (0, 1/2 et 1).	Niveau de difficulté très grand pour les élèves du primaire lorsqu'on sélectionne l'option "medium" ou "hard" dans "difficulty".	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Fractions - by Brainingcamp	http://itunes.apple.com/us/app/fractions-by-brainingcamp/id471353363?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P2, P3	MST - Mathématique	Cette application comprend 3 sections: Introduction to Fractions, Equivalent Fractions et Common denominator (Comment trouver un dénominateur commun?). Chaque section comprend à son tour 4 parties: Lesson (tutoriel), Questions (choix multiples), Manipulative et Challenge.	Cette application est très complète et très bien faite!		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Fractions & Decimals	https://itunes.apple.com/us/app/fractions-decimals-students/id537789172?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application propose 7 activités différentes sur les fractions. En voici quelques-unes: situer des fractions sur une droite numérique, trouver une fraction équivalente, représenter des fractions sous la forme de nombres décimaux, trier des fractions et trouver le terme manquant dans une addition de fractions.	Cette application favorise le développement du concept de fractions. Très bien faite!		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	2,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Fracture	http://itunes.apple.com/us/app/fracture/id387642147?mt=8	25/06/2012	Divertissement	Coup de coeur	Tous	Arts - Arts plastiques	Cette application permet de transformer les photos. Le visuel artistique est très intéressant.	Tout d'abord, l'élève écrit une histoire en français à l'aide de l'application iA Writer. Il peut s'aider de l'idéateur Popplet lite pour le champ lexical créé plus tôt en classe. L'élève prend des photos dans le cadre de son cours en univers social. Ensuite, en arts plastiques, il transforme les images à l'aide des applications Fracture et Art set. Finalement, l'élève assemble le livre interactif à l'aide de l'application Book creator.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Geoboards, by The Math Learning Center	http://itunes.apple.com/ca/app/geoboard-by-math-learning/id519896952?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1 P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente 2 types de géoplans avec des élastiques. Très bien fait. Les élastiques virtuels sont faciles à manipuler.	L'utilisateur peut former des segments de droite et des polygones. Il peut faire des apprentissages en lien avec le périmètre, l'aire, les angles, les fractions, etc.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
GlowColoring	http://itunes.apple.com/us/app/glow-coloring/id360776513?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	Arts - Arts plastiques	L'application permet de créer et de dessiner des œuvres artistiques sur une toile noire.	Lors d'un projet sur les planètes, il serait intéressant de dessiner les planètes à l'aide de l'application GlowColoring.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Google Earth	http://itunes.apple.com/ca/app/google-earth/id293622097?mt=8	05/07/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...), Utilitaires		Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Usocial - Prim - Histoire, géo. et édu. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Géographie, Usocial - Sec - Histoire et éducation à la citoyenneté	Cette application de Google permet de visualiser les quatre coins de la planète à l'aide d'une technologie haute résolution. L'application peut afficher les commerces, les photos panoramiques, le nom des routes et les océans. Activez l'inclinaison automatique pour vous déplacer différemment. Activez le calque Panorio pour visualiser des millions de photographies géolocalisées de partout à travers le monde et celui de Wikipédia pour consulter des articles encyclopédiques.	Les élèves seront à même de mieux comprendre comment se sont développées certaines villes et le relief du paysage. Ils pourront survoler leur quartier et les grandes villes du monde.		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Google Search	http://itunes.apple.com/ca/app/google-search/id284815942?mt=8	09/07/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...), Utilitaires		Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	Cette application de Google permet de faire facilement des recherches sur le Web à l'aide du populaire moteur de recherche, en saisissant les mots-clés de notre recherche ou en les prononçant. L'application donne un accès rapide, à ceux qui possèdent un compte Google, à leurs contenus Gmail, Calendar, Docs et Reader. Des astuces sont affichées pour une navigation aisée à travers les résultats de recherche. Consultez la fiche descriptive de l'application pour découvrir d'autres fonctionnalités.	Modélisez la démarche de recherche d'informations pour rendre les élèves plus autonomes et critiques.		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Grade 1 math	http://itunes.apple.com/ca/app/1e-annee-mathematiques-feuilles/id463469532?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1	MST - Mathématique	Cette application permet de travailler les nombres naturels (valeur des nombres avec représentations à l'aide du matériel en base 10, ordre croissant, nombre qui succède ou qui précède).	Application abordant des concepts intéressants, mais une bonne connaissance de l'anglais est nécessaire. Peut être utilisé en sous-groupe (2 ou 3 élèves/ 1 enseignant).	Application abordant des concepts intéressants, mais la connaissance de l'anglais est nécessaire. Il est nécessaire d'acheter les modules supplémentaires (sur l'addition, par exemple).	Anglais (bonne connaissance nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Grammaire CE2	https://itunes.apple.com/ca/app/grammaire-ce2/id401607515?mt=8	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2	Langues - Français	Cette application comporte trois volet: leçon, exercices et quiz. Les notions abordés sont: sujet, verbes, articles/déterminant, nom, COD, COI, CCL, CCT). Les exercices permettent à l'élève d'identifier les différentes parties de la phrases.	L'application permet de travailler la grammaire à partir d'un support différent. L'élève peut également y trouver rapidement les notions théoriques.	L'application existe pour toutes les niveaux académiques.	Français	Application payante	1,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Hands-On Math Base Ten Blocks	http://itunes.apple.com/ca/app/hands-on-math-base-ten-blocks/id477991440?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2	MST - Mathématique	Très simple d'utilisation, cette application présente du matériel base 10 interactif.	Cette application aide les élèves à représenter les nombres naturels en utilisant du matériel aux groupements apparents et non accessibles(blocs base 10, tableau de numération). Elle favorise également la compréhension des opérations d'additions et de soustractions. Les élèves pourront visualiser les échanges.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Hands-On Math Color Tiles	http://itunes.apple.com/ca/app/hands-on-math-color-tiles/id472739277?mt=8	22/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2, P3	MST - Mathématique	Grille blanche de 10 x 10 sur laquelle l'utilisateur pose des tuiles de différentes couleurs.	Très simple d'utilisation, cette grille permet de travailler: nombres pairs et impairs, nombres premiers et composés, addition, soustraction, multiplication, division, aire, suites non numériques, symétrie, nombres décimaux, fractions et pourcentages. Peut être utilisée par les élèves alors que le TBI présente une grille similaire.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Hands-On Math Hundreds Chart	http://itunes.apple.com/us/app/hands-on-math-hundreds-chart/id466906485?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente une grille de 100 que les élèves peuvent colorier afin d'identifier des nombres.	Cette application permet de développer le concept du nombre: les nombres pairs, impairs, les bonds, les multiples (de 2, 3, etc.), le plus petit commun multiple, les facteurs, les régularités numériques, les nombres premiers et composés, etc. Peut être utilisée par les élèves pendant que l'enseignant ou un élève utilise la même ressource sur le TBI.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Hands-On Math Number Balance	http://itunes.apple.com/us/app/numberbalance/id503346506?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2	MST - Mathématique	Cette application présente une balance sur laquelle les élèves peuvent placer des onglets.	Cette application amène les élèves à reconnaître des expressions équivalentes, à comparer entre eux des nombres naturels, etc.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
i-nigma QR Code	http://itunes.apple.com/ca/app/i-nigma-qr-code-data-matrix/id388923203?mt=8	03/07/2012	Utilitaires		P3, S1, S2	n/a	Cette application gratuite de 3GVision transforme la caméra de l'iPad en un lecteur de codes-barres (QR, Datamatrix et UPC). Les deux premiers sont des codes composés de carrés noirs sur fond blanc; le dernier de lignes verticales. Les codes peuvent être balayés sur du matériel imprimé, à l'écran ou encore sur les étiquettes de magasin.	Les élèves pourront utiliser cette application lors d'un rallye de codes QR. Voici un projet pédagogique réalisé par une enseignante: http://www.infobourg.com/2012/03/20/codes-qr-rallye/	Il s'agit d'une application pour iPhone, le graphisme est donc plus petit. Toutefois, elle est permet une lecture vraiment rapide des codes.	Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
iA Writer	http://itunes.apple.com/fr/app/ia-writer/id392502056?mt=8	25/06/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Langues - Français	Cette application permet d'écrire des textes simplement et sans chichi (en extension .txt). Quelques boutons apparaissent au-dessus de clavier pour mieux naviguer dans les textes (avancer ou reculer d'un mot) ou pour taper facilement des accents, guillemets et parenthèses.	Tout d'abord, l'élève écrit une histoire en français à l'aide de l'application iA Writer. Il peut s'aider de l'idéateur Popplet lite pour le champ lexical créé plus tôt en classe. L'élève prend des photos dans le cadre de son cours en univers social. Ensuite, en arts plastiques, il transforme les images à l'aide des applications Fracture et Art set. Finalement, l'élève assemble le livre interactif à l'aide de l'application Book creator.	La mise en page est limitée (pas d'insertion de tableaux ou d'images).	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Idea Sketch	http://itunes.apple.com/fr/app/idea-sketch/id367246522?mt=8	05/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...) Aides technologiques		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	Cette application de Nosleep Software permet de dessiner des cartes conceptuelles qui peuvent aussi être visualisées sous forme de plan. Chacun des concepts peut être détaillé à l'aide d'une note. Les cartes peuvent être partagées et sauvegardées dans l'album photo.	Les élèves seront en mesure d'organiser leurs idées et leurs récits à l'aide de réseaux conceptuels.	On dit l'application intuitive, mais elle nécessite un certain temps d'appropriation. Les consignes en anglais seront plus complexes à comprendre pour les élèves.	Anglais (bonne connaissance nécessaire)	Gratuit		Johanne Thomas, conseillère pédagogique en univers social
Ijuggle	http://itunes.apple.com/ca/app/ijuggle/id306936948?mt=8	01/06/2012	Sports	Coup de coeur	P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application permet de générer et de personnaliser des patrons en jonglerie.	Les élèves seront en mesure de mieux comprendre les mouvements de jonglerie et de réaliser plusieurs figures. Elle présente une animation de démonstration et permet la différenciation pour les élèves avancés.	En anglais seulement. L'application demande quelques minutes d'appropriation.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Imagemo	http://itunes.apple.com/fr/app/imagemo-des-images-et-des-mots/id526160669?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	Langues - Français	Cette application permet d'associer un mot à une image.	L'élève pourra associer un mot à une image lors de sa période d'ateliers.		Français	Application payante	2,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Inspiration Maps	http://itunes.apple.com/us/app/inspiration-maps/id510173686?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)		Tous	Toutes les disciplines	Cette application est une version simplifiée et très intuitive de la version qui existe pour les ordinateurs.	Sert à organiser et traiter l'information. Faire des schémas, des plans, des champs sémantiques, faire émerger les connaissances antérieures, etc.	Pour le moment, il n'existe qu'une version anglaise. Toutefois, elle ne contient que très peu de mots.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	6,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Intro to Math (Montessorium)	http://itunes.apple.com/ca/app/intro-to-math-by-montessorium/id381064973?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	MST - Mathématique	Cette application vise à initier de jeunes élèves à l'arithmétique.	Pour initier les jeunes enfants à la comptine des nombres jusqu'à 10. Les élèves peuvent aussi s'exercer à tracer les chiffres. Petite initiation à l'addition.		Français	Application payante	4,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Irébus	http://itunes.apple.com/fr/app/irebus/id371322662?mt=8	27/08/2012	Divertissement		P3	Langues - Français	Cette application permet la devinette d'une phrase à l'aide d'image.	L'élève fera la découverte de devinette de phrases lors de sa période d'ateliers.		Français	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
ISEQUENCES	http://itunes.apple.com/ca/app/isequences/id506624913?mt=8	01/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P	Langues - Français	Cette application inclut 100 histoires en séquence (3 ou 4 images) représentant des activités de la vie quotidienne. Après chaque histoire, il y a une question qui nécessite de faire une inférence (déduire une émotion, prédire la suite). L'application présente deux niveaux de difficultés.	Cette application permet de travailler le concept de séquence. Permet de travailler le vocabulaire des émotions (content, triste, effrayé, surpris...). Il est possible de choisir d'avancer les types d'exercices et les histoires.		Français	Application payante	2,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Itooch Français Bases du français	http://itunes.apple.com/us/app/itooch-les-bases-du-francais/id421875665?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	Langues - Français	Cette application permet de réaliser différents exercices en français.	L'élève exerce ses connaissances en français. Il est possible d'aller plus loin en achetant la version complète.		Français	Gratuit	1,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Itouch Français CM2	http://itunes.apple.com/ca/app/itouch-francais-cm2/id404515709?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	Langues - Français	Cette application permet de réaliser différents exercices en français.	L'élève exerce ses connaissances en français. Il est possible d'aller plus loin en achetant la version complète.		Français	Application payante	5,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Jeux pour lire	http://itunes.apple.com/ca/app/jeux-pour-lire-avec-sami-et/id448877992?mt=8	27/08/2012	Jeux		P1	Langues - Français	Cette application permet de reconnaître les sons.	Cette application permet de reconnaître les sons et pourrait être proposée en période d'ateliers.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	3,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Jungle Fractions	http://itunes.apple.com/us/app/jungle-fractions-for-ipad/id376665194?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Dans cette application, l'utilisateur doit nommer, comparer, convertir, additionner et multiplier des fractions. L'utilisateur choisit à l'aide d'un menu.	Les représentations sont attrayantes. Toutefois, c'est l'application qui représente les fractions plutôt que l'utilisateur.	Certains jeux sont appropriés alors que d'autres donnent trop d'indices. L'utilisateur n'a pas à réfléchir!	Français	Application payante	2,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Keynote	https://itunes.apple.com/ca/app/keynote/id361285480?l=fr&mt=8	30/11/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	Cette application de la suite iWork sert à créer des présentations. Il est facile d'ajouter des tableaux, des graphiques, des éléments multimédias et des formes. À l'aide du navigateur multimédia, il est possible de glisser-déposer des photos, des films et de la musique de la bibliothèque iTunes.	Les élèves peuvent créer des présentations.		Français	Application payante	9,99 \$	Comité aides technologiques
KidsMathFun 1	http://itunes.apple.com/ca/app/kids-math-fun-first-grade/id297460661?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2	MST - Mathématique	Cette application est un exerciceur sur les tables d'addition et de soustraction avec choix de réponses. Ce dernier est intéressant parce que les élèves doivent éliminer certains choix.	Très bien fait. Façon amusante et différente de réviser son répertoire mémorisé de l'addition et de la soustraction.		Français	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
KidsMathFun 2	http://itunes.apple.com/us/app/kids-math-fun-second-grade/id287882100?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2	MST - Mathématique	Cette application est un exerciceur sur les tables d'addition, de soustraction et de multiplication avec choix de réponses. Ce dernier est intéressant parce que les élèves doivent éliminer certains choix.	Très bien fait. Façon amusante et différente de réviser son répertoire mémorisé des additions, des soustractions et des multiplications de nombres à 1 ou 2 chiffres.		Français	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
KidsMathFun 3	http://itunes.apple.com/us/app/kids-math-fun-third-grade/id287884849?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	MST - Mathématique	Cette application est un exerciceur sur les tables d'addition, de soustraction, de multiplication et de division avec choix de réponses. Ce dernier est intéressant parce que les élèves doivent éliminer certains choix.	Très bien fait. Façon amusante et différente de réviser son répertoire mémorisé de l'addition, de la soustraction, de la multiplication et de la division de nombres à 1 ou 2 chiffres. Divisions présentées à la verticale.		Français	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
KidsMathFun K	http://itunes.apple.com/ca/app/kids-math-fun-kindergarten/id287877578?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	MST - Mathématique	Cette application est un exerciceur sur les tables d'addition et de soustraction avec choix de réponses. Ce dernier est intéressant parce que les élèves doivent éliminer certains choix.	Très bien fait. Façon amusante et différente de réviser ses tables		Français	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Know Your Math Facts	http://itunes.apple.com/us/app/know-your-math-facts-free/id499012685?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2	MST - Mathématique	Cette application vise l'apprentissage du répertoire mémorisé de l'addition (nombres jusqu'à 20). Il s'agit de trouver le terme manquant, que ce soit la somme ou l'un des termes de l'addition. 16 niveaux de difficulté pour la version payante.	Application très simple à utiliser.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

L'alphabet de Lola	http://itunes.apple.com/fr/app/l-alphabet-de-lola-hd/id380481794?mt=8	27/08/2012	Jeux		P1	Langues - Français	Cette application permet de reconnaître les lettres de l'alphabet.	L'élève pourra reconnaître les lettres de l'alphabet lors de la période d'ateliers.		Français	Application payante	1,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
La petite princesse et le petit prince	http://itunes.apple.com/us/app/la-petite-princesse-et-le/id478068755?l=es&mt=8	25/06/2012	Divertissement	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	Cette application présente un livre interactif de l'auteur Gilles Tibo.	Cette histoire pourra être regardée en grand groupe ou de façon individuelle. Lors des ateliers ou des 5 au quotidien, l'élève pourra écouter l'histoire interactive. L'histoire pourrait servir de déclencheur à une activité de création de livre interactif.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
La-conjugaison .fr conjugueur gratuit de verbes	http://itunes.apple.com/fr/app/la-conjugaison-fr-conjugueur/id495165408?mt=8		Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P2, P3	Langues - Français	Cette application permet de vérifier un verbe dans la rédaction d'un texte.	L'enfant pourra vérifier un verbe dans la rédaction d'un texte. Il pourra également réaliser des exercices sur les verbes durant sa période d'ateliers.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Le son de lettres Montessori HD	http://itunes.apple.com/fr/app/le-son-des-lettres-montessori/id479243891?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	Cette application vise l'apprentissage à la lecture. Elle comprend 4 jeux: la boîte à sons, la boîte à lettres, images et lettres et dictée muette. La boîte à sons demande à l'enfant d'identifier les sons dans les mots. La boîte à lettres aide l'enfant à mémoriser le son et le tracé de chaque lettre. Images et lettres introduisent l'association entre la lettre et le mot. Dictée muette: L'enfant peut ainsi former des mots grâce au capital son- acquis dans les activités précédentes.	Pré-écriture.		Français	Application payante	4,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Lecture	http://itunes.apple.com/ca/app/lecture/id475858519?mt=8	03/07/2012	Aides technologiques, Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application permet à l'enseignant d'enregistrer sa lecture à haute voix d'un texte.	L'élève peut écouter son enseignant lire pendant qu'il parcourt le texte. Chaque fois qu'un mot est lu, il est coloré. L'élève peut donc aisément suivre la lecture.		Français	Gratuit	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Les copains de la forêt	https://itunes.apple.com/fr/app/les-copains-de-la-foret/id526671052?mt=8&ign-mpt=uo%3D4	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1	Langues - Français	Il s'agit d'un livre interactif. Il est possible de mettre en relief les syllabes, les voyelles et les lettres muettes. En cliquant sur un mot, il est possible d'obtenir sa définition. Suite à la lecture du livre, différentes activités sont proposées (conscience phonologique, histoire en séquence, reconstitution d'une phrase). La lecture de l'histoire n'est pas nécessaire aux activités de syntaxe et de conscience phonologique.	L'application permet de travailler la lecture, la compréhension de texte, la conscience phonologique, la conscience syntaxique et le discours.		Français	Application payante	0,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Les sous, toi et Léo	http://itunes.apple.com/ca/app/les-sous-leo-et-toi/id498325479?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1	MST - Mathématique	Identification des pièces de monnaie canadienne.	Cette application propose plusieurs jeux pour amener l'enfant à se familiariser avec les différentes pièces de monnaie canadienne.		Français	Gratuit		Caroline Provst, conseillère pédagogique en mathématique
Lettres rigolotes	http://www.applicationiphone.com/appstore/enseignement/481477718/lettres-rigolotes/	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	Langues - Français	Cette application permet de travailler l'écriture cursive des lettres.	L'élève pourra pratiquer l'écriture cursive des lettres à l'aide de son index.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Lexico comprendre	http://itunes.apple.com/fr/app/lexico-comprendre/id477092299?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	MST - Mathématique	Cette application de Pappy GmbH a été conçue à l'aide d'orthophonistes pour développer la compréhension du langage. L'élève doit écouter la consigne pour trouver laquelle des douze images y correspond. Dans la version légère, on y travaille les notions: grand, petit, épais, au-dessus, au-dessous, dedans, dehors, à côté, à droite et à gauche.	Intéressant pour une période d'atelier, car les élèves peuvent jouer jusqu'à cinq parties individualisées. Chaque élève du groupe peut conserver une trace de sa progression.	La version légère donne accès à un niveau sur six. Dans les autres niveaux, des notions telles que les contraires, les caractéristiques, les verbes, les formes et les fonctions sont abordées.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	9,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Little Story Maker	http://itunes.apple.com/us/app/little-story-maker/id508287659?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Adaptation scolaire, P1	Toutes les disciplines	Cette application permet la création d'histoires pouvant être lues de différentes manières. Possibilité d'enregistrer la voix.	Très simple d'utilisation, cette application peut servir à la rédaction de textes dans diverses disciplines.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Johanne Thomas, conseillère pédagogique
Livres Nathan	https://itunes.apple.com/us/app/vive-les-maries-!.-premieres/id465344576?mt=8	13/12/2012	Livres		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	L'application permet la lecture d'histoire avec ou sans aide.	L'enfant peut écouter l'histoire, commencer à lire avec une aide pour les mots difficiles et enfin, lire seul. Il y a plusieurs titres: Vive les mariés!, La tour Eiffel a des ailes, Boucle d'or, Blanche Neige, Le petit Poucet, Que la vie est belle, J'adore le jus de rat!, Les animaux de Lou: Vole Petit Galop		Français	Application payante	2,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
LP mobile	http://itunes.apple.com/ca/app/lp-mobile/id451829003?mt=8	03/07/2012	Actualité	Coup de coeur	P3, S1, S2	Éducation aux médias	Cette application gratuite de La Presse permet de demeurer à l'affût de l'actualité. Elle "offre une couverture riche et diversifiée de l'actualité d'ici et d'ailleurs, plusieurs sections spécialisées, des reportages étoffés, des analyses approfondies, des chroniques percutantes et des blogues sur une multitude de sujets". La page d'accueil peut être personnalisée en fonction de nos intérêts et les articles peuvent être sauvegardés pour être consultés hors connexion.	Les contenus de La Presse mobile seront assurément pertinents dans un projet d'éducation aux médias.	Lors de notre passage, la technologie VoiceOver ne pouvait être utilisée sur cette application. Un outil de recherche pour trouver un article précis ne semblait pas non plus disponible.	Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Ma lecture est magique	http://itunes.apple.com/ca/app/ma-lecture-est-magique/id537784927?mt=8	01/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2	Langues - Français	Il s'agit d'une application de reconnaissance vocale associée à des histoires. L'élève lit l'histoire et collecte des points lorsque les mots sont bien lus.	Cette application convient aux élèves qui ont besoin d'une rétroaction immédiate pour juger de la précision de leur lecture.	L'application n'inclut qu'une seule histoire. Il y a possibilité d'acheter d'autres histoires (0,99\$). Un micro est facultatif mais augmente la précision de l'application. Une période d'entraînement est nécessaire pour permettre à l'application de se familiariser avec la voix de l'élève.	Français	Gratuit		Judith Villeneuve, orthophoniste



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Magie des mots	http://itunes.apple.com/ca/app/la-magie-des-mots-alphabet/id466780737?l=fr&mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1	Langues - Français	Cette application permet de créer des mots à l'aide d'un alphabet parlant.	L'élève pourra effectuer la correction d'écriture de mots à l'aide de la synthèse vocale.		Français	Application payante	3,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Martha Stewart CraftStudio	http://itunes.apple.com/us/app/martha-stewart-craftstudio/id524409493?mt=8	22/06/2012	Style de vie		P, P1, P2, P3	Arts - Arts plastiques	Dans sa version gratuite, cette application permet de créer des cartes de souhaits à l'aide d'outils de scrabooking virtuels dans quatre ensembles de thèmes. Il est possible de travailler à l'aide des photos de l'album.	Les élèves pourront créer des cartes de souhaits pour les vacances et les fêtes. Papiers à motifs, dentelles, brillants, tampons, crayon et outil texte sont disponibles.	Il est rare qu'une version légère soit suffisamment complète. Celle-ci l'est.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Marti	https://itunes.apple.com/ca/app/marti/id489615229?mt=8	30/11/2012	Aides technologiques, Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire	Toutes les disciplines	Marti est une application simple à utiliser qui permet de soutenir toutes personnes ayant un besoin d'assistance pour effectuer les étapes nécessaires à la réalisation d'une tâche. Cette application permet d'illustrer chacune des étapes liées à une tâche en combinant des indices visuels (photo, vidéo) et sonores (audio).	L'enseignant doit créer les tâches, trouver des photos, ... Très utile en déficience intellectuelle, dysphasie, ...	Il peut être long de créer les tâches pour l'enseignant. Longue appropriation.	Français	Application payante	39,99 \$	Comité aides technologiques
Math Bingo	http://itunes.apple.com/ca/app/math-bingo/id371338715?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application permet de faire l'apprentissage du répertoire mémorisé de l'addition, de la soustraction, de la multiplication ou de la division sous la forme d'un jeu de bingo. Trois niveaux de difficulté.	Amusant !		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Math Drills	http://itunes.apple.com/ca/app/math-drills/id302881525?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application est un exercice pour les tables d'addition, de soustraction, de multiplication et de division accompagné d'une droite numérique (bonds).	Visualiser les opérations sur une droite numérique.		Français	Application payante	1,99 \$	Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Mathboard	http://itunes.apple.com/ca/app/mathboard/id373909837?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P1, P2, P3	MST - Mathématique	Application très complète pour s'exercer avec les additions, soustractions, multiplications et les divisions.	Cette application fournit plusieurs options intéressantes (nombres naturels et nombres entiers, 4 opérations, jeu-questionnaire, chronomètre, possibilités de sauvegarder les parties et la possibilité de se corriger dans le cas d'une mauvaise réponse		Français	Application payante	4,99 \$	Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
mathbug lite	http://itunes.apple.com/ca/app/math-bug-free/id455222748?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	MST - Mathématique	Application permettant de se familiariser avec les faits numériques simples de l'addition et de la soustraction.	Chacun des faits numériques (complémentaires) est illustré à l'aide de dessins. L'enfant peut donc dénombrer le nombre de pommes, par exemple, pour arriver à la réponse. Application très conviviale.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit, Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
MCQ	http://itunes.apple.com/ca/app/mcq/id440497262?mt=8	09/07/2012	Tourisme		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Usocial - Prim - Histoire, géo. et édu. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Histoire et éducation à la citoyenneté	Cette application pour téléphone intelligent du Musée de la civilisation guide les visiteurs à travers le musée, ses expositions et ses collections. Trois activités y sont présentées. "Deviens un samourai" s'adresse aux enfants afin de les accompagner dans la découverte de cette exposition. "Balade au musée" agit comme une visite guidée.	Les élèves du primaire vivront une chasse au trésor à l'aide de l'activité "Deviens un samourai" lors de leur visite au musée. Les élèves du secondaire pourront visionner trois vidéos sur des éléments-clés de l'exposition dans "Balade au musée".	L'activité "Zoom sur les collections" ne semblait pas fonctionnelle au moment où nous avons téléchargé l'application.	Français, Anglais (bonne connaissance nécessaire)	Gratuit		Julie Beupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Météo média	http://itunes.apple.com/ca/app/weathereye-hd/id407173878?mt=8	27/08/2012	Météo		Tous	MST - Science et technologie	Cette application permet de consulter la météo de différentes régions.	Le groupe classe s'informe de la météo durant un temps donné (une semaine, un mois) et note les données recueillies. Ensuite, il est possible de faire des graphiques ainsi que des comparaisons sur les températures.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
mobiola		25/10/2012	Photo et vidéo		Tous	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Permet de transformer votre ipad en un webcam sans fil pour votre ordinateur via WiFi. Les photos et vidéos seront enregistrés dans votre ordinateur.	Permet de conserver les photos et prestations des élèves dans un seul fichier. Notamment, si l'enseignant utilise plusieurs ipad simultanément.	Le même réseau sans fil doit être utilisé par les deux appareils (ipad et portable)	Français	Application payante	2,99 \$	Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Motion Math	http://itunes.apple.com/ca/app/motion-math/id392489333?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P2, P3	MST - Mathématique	Grâce à un jeu amusant, les élèves doivent estimer l'emplacement d'une fraction sur une droite numérique.	Cette application vise le développement du concept de fractions puisqu'elle amène les élèves à comparer celles-ci entre elles.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	2,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Motion Math Zoom	http://itunes.apple.com/ca/app/motion-math-zoom/id451793073?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application amène les élèves à situer des nombres naturels, entiers, fractionnaires et décimaux sur une droite numérique. On peut travailler avec de nombreuses droites numériques. Classé 4+. GROS coup de coeur!!	Cette application peut grandement aider les élèves qui ne parviennent pas à situer des nombres négatifs ou des nombres fractionnaires et même décimaux sur une droite numérique. De plus, les élèves sont amenés à comprendre qu'entre 2 nombres décimaux (ex.: 3,2 et 3,3), il existe de nombreux autres nombres décimaux (ex.: 3,21, 3,22, 3,23, etc.). Ils peuvent donc étirer la droite pour découvrir de nombreux nombres. Très bien fait!!	Les nombres décimaux sont écrits avec un point plutôt qu'une virgule.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	5,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Motion Math: Wings	http://itunes.apple.com/us/app/motion-math-wings/id508228412?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Jeux		P2, P3	MST - Mathématique	Dans un contexte de jeu, l'utilisateur doit identifier le produit le plus élevé. Les multiplications sont représentées par une disposition rectangulaire dans la version gratuite. Dans la version payante, l'utilisateur accède à d'autres types de représentations de la multiplication. Différents niveaux de difficulté.	Très intéressant de voir plusieurs représentations de la multiplication.	Les couts vont de 2,99\$ à 7,99\$.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	2,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
							La version complète coûte \$7.99. L'utilisateur qui ne désire pas la version complète peut se procurer une version gratuite, une version à 2,99\$ ou une version avancée à 3,99\$.						



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Mr Mouse - SO	https://itunes.apple.com/ca/app/mr-mouse-so/id438186527?mt=8	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2	Langues - Français	Une souris somnambule marche. Il faut reconstituer rapidement les mots pour éviter qu'elle ne tombe dans les trous. L'application comportent 3 niveaux. Dans le 1er niveau, les lettres sont transparentes (indices). Dans le 2e niveau, la première lettre et la dernière lettre du mot transparentes (indices). Dans le 3e niveau, il n'y a aucun indice.	Cette application permet de travailler l'orthographe.	Certains mots sont moins fréquents (ex: artichaut).	Français	Application payante	1,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Musée McCord	http://itunes.apple.com/ca/app/musee-mccord-mccord-museum/id460124404?mt=8	01/06/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Usocial - Prim - Histoire, géo. et éduc. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Histoire et éducation à la citoyenneté	Cette application présente les contenus du musée McCord: expositions, photos et vidéos.	Pour les enseignants, il s'agit d'une bonne source d'information pour aborder le programme d'univers social.		Français	Gratuit		Johanne Thomas, conseillère pédagogique en univers social
Naturescape: Relax Meditate Escape Sleep	https://itunes.apple.com/us/app/naturescape-relax-meditate/id312618509?mt=8	03/07/2012	Forme et santé		Adaptation scolaire, P, P1	n/a	Cette application de Holographic Audio Theatre permet d'écouter de la musique de relaxation inspirée de six environnements naturels et calmes.	Les élèves pourront travailler dans le calme ou faire de la visualisation.	D'autres environnements sonores sont disponibles, mais ils ne sont pas nécessaires. L'interface sobre ne présente pas de publicité.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Nuage de mots	http://itunes.apple.com/fr/app/nuage-de-mots/id405111517?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	Langues - Français	Cette application permet de travailler des exercices de reconnaissance du genre et du nombre des noms communs en français.	a		Français	Application payante	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Number line	http://itunes.apple.com/ca/app/mathtappers-estimate-fractions/id353282053?i=fr&mt=8	13/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P1, P2, P3	MST - Mathématique	Application permettant de situer sur une droite numérique des nombres naturels, des entiers relatifs et des nombres décimaux.	Cette application, particulièrement intéressante, permet de travailler la position des nombres sur la droite numérique. Plusieurs options sont disponibles. On peut sélectionner une droite numérique selon les nombres à l'étude: entre 0 et 100, 0 et 1000, -100 et 100, 0 et 1,000 ou encore 0 et 10,00. De plus, il est possible d'avoir une droite numérique segmentée ou non.	Application pour iPhone, mais qui s'installe sur iPad.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Number Rods	http://itunes.apple.com/us/app/number-rods/id536204074?mt=8	28/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P1, P2	MST - Mathématique	Cette application permet de manipuler les 10 réglettes Cuisenaire. Deux options sont offertes: grille ou sans grille. Très simple d'utilisation!!	Cette application permet de travailler l'addition, la soustraction, les fractions, etc.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Numberline Frog	http://itunes.apple.com/ca/app/numberline-frog/id415176682?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	MST - Mathématique	Cette application présente une droite numérique qui affiche des nombres naturels. Les élèves doivent faire des additions ou des soustractions avec des nombres naturels en s'aidant de la droite numérique sur laquelle saute une grenouille.	Très bien. Peut vraiment aider des élèves à situer des nombres naturels sur une droite numérique et représenter une addition ou une soustraction avec des nombres naturels.	Il semble difficile d'enlever le son.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Numberline Frog: Hoppin' Below Zero!	http://itunes.apple.com/us/app/numberline-frog-hoppin-below/id416429269?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	MST - Mathématique	Cette application est une droite numérique qui présente des entiers. Les élèves doivent faire des additions ou soustractions avec des nombres négatifs en s'aidant de la droite numérique sur laquelle saute une grenouille.	Très bien. Peut vraiment aider des élèves à situer des nombres négatifs sur une droite numérique et à représenter une addition ou une soustraction avec des nombres négatifs.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Numbers Addict	http://itunes.apple.com/ca/app/numbers-addict/id435767753?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Jeux		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente un jeu amusant. Il s'agit d'accumuler des points en usant de stratégies et en faisant l'apprentissage du répertoire mémorisé de l'addition.	Très bien pour réviser le répertoire mémorisé de l'addition.		Français	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Oh no! Fractions	http://itunes.apple.com/ca/app/oh-no!-fractions/id463343995?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P2, P3	MST - Mathématique	Cette application permet de comparer les fractions sans faire appel aux dénominateurs communs.	Cette application amène l'élève à se faire une image mentale de la fraction pour la comparer à une autre. L'élève doit comparer des fractions sans les mettre sur le même dénominateur. Il doit décider si la première fraction est plus grande ou plus petite que la deuxième. Par la suite, il peut prouver sa réponse en illustrant et comparant chacune des deux fractions.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Orthographe CE2	https://itunes.apple.com/ca/app/orthographe-ce2/id446091509?mt=8	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1, P2, P3	Langues - Français	Cette application permet de travailler l'orthographe et la grammaire. Plusieurs notions sont abordées: sons inverses, débuts et terminaisons des mots, accents, accords des noms et des adjectifs, accords des verbes.	Cette application permet de travailler les notions de grammaire et d'orthographe sur un support différent.	L'application existe pour tous les niveaux académiques.	Français	Application payante	5,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
Pages (iWork)	http://itunes.apple.com/us/app/pages/id361309726?mt=8	03/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Langues - Français, Langues - Anglais, Usocial - Prim - Histoire, géo. et édu. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Géographie, Usocial - Sec - Histoire et éducation à la citoyenneté, Dév. pers. - Éthique et culture religieuse	Cette application conçue par Apple fait partie de la suite iWork (Numbers, Pages et Keynote). Pages est un traitement de texte. Il permet donc de créer, éditer et afficher des documents. S'utilise avec iCloud. Très simple d'utilisation.	Sert à la production de textes.		Français	Application payante	9,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Passeport CP	http://itunes.apple.com/fr/app/passeport-du-cp-au-ce1-la/id494264195?mt=8	27/08/2012	Jeux		P1	Langues - Français	L'application permet de reconnaître les sons.	L'élève pourra reconnaître les sons lors de sa période d'ateliers.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	5,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Pattern blocks	http://itunes.apple.com/ca/app/pattern-blocks-by-brainingcamp/id485065679?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	L'utilisateur peut glisser des figures planes (carré, triangle, parallélogramme (2), hexagone, et trapèze) sur une page blanche ou un géoplan (fait de carrés ou de triangles).	L'utilisateur peut mesurer l'aire des figures translucides à l'aide de carrés-unités ou de triangles-unités. Il peut superposer des figures. Ex.: Il peut superposer 2 trapèzes sur un hexagone pour connaître le nombre de trapèzes nécessaires pour couvrir la surface d'un hexagone.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Pearl diver	http://itunes.apple.com/ca/app/pearl-diver/id337567843?l=fr&mt=8	09/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application amusante permet de travailler la numération, le concept d'ordinalité (droite numérique). L'élève doit indiquer au plongeur l'endroit où plonger pour aller recueillir de précieuses perles. Le plongeur annonce le nombre et l'élève doit situer le bateau vis-à-vis le nombre en question et récupérer la perle.	Cette application peut servir de complément à une leçon sur l'ordinalité des nombres. On pourrait également s'en servir pour consolider les apprentissages par rapport à l'axe (droite numérique).	Il est impossible de sélectionner les nombres proposés au plongeur. On se retrouve donc, au niveau 1, avec une droite numérique entre 0 et 10 et au deuxième niveau, avec des nombres entiers entre -5 et 5.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Pearltrees	https://itunes.apple.com/fr/app/pearltrees/id463462134?mt=8	30/11/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Toutes les disciplines	Organisateur graphique de pages web. Chaque page est représentée par une perle. Possibilités de classer nos pages web par catégories.	L'enseignant peut utiliser cette application pour organiser l'information qu'il a sur un sujet.		Français	Gratuit		Mélanie Lessard, conseillère pédagogique
Pick-a-Path	https://itunes.apple.com/us/app/pick-a-path/id545185507?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application est un jeu en mathématique. Il s'agit de déplacer une pieuvre le long d'un labyrinthe en atteignant une cible déterminée par le jeu: atteindre le plus grand nombre, atteindre le plus petit nombre ou atteindre un nombre en particulier. La pieuvre est d'abord placée sur un nombre de départ. En se déplaçant dans le labyrinthe, le nombre de départ est soit additionné, multiplié, ... Le jeu comporte 7 niveaux de difficulté. Développé par: National Council of Teachers of Mathematics.	L'utilisateur de ce jeu développe le sens des opérations sur des nombres entiers (positifs ou négatifs), nombres fractionnaires, ...		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Picturebook	http://itunes.apple.com/us/app/picturebook/id429810668?mt=8	03/07/2012	Utilitaires		Adaptation scolaire, P1, P2, P3	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application de Maplekey Company permet de créer et de partager un livre de quelques pages. Texte et images peuvent être insérés sur chacune d'elles. Le livre peut être enregistré dans une bibliothèque et envoyé par courriel ou Facebook.	Invitez les élèves à composer leur histoire ou encore à décrire les étapes de la réalisation d'un projet, photos à l'appui. Dans les périodes d'atelier, invitez les élèves à consulter les projets des autres dans la bibliothèque.	La version gratuite est trop limitée. On peut y écrire du texte, mais la banque d'images ne contient que 24 images. Pour 0,99\$, on peut insérer ses propres photos et pour 6,99\$, une version scolaire est disponible.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
PlayTales	https://itunes.apple.com/us/app/playtales-bookstore-hd-where/id389523239?mt=8	13/12/2012	Livres		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	Cette application permet de télécharger 3 livres gratuits en version complète et 3 livres en version légère.	L'enfant peut écouter l'histoire ou lire seul.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Poisson affamé (Motion Math Hungry Fish)	http://itunes.apple.com/us/app/motion-math-hungry-fish/id483049169?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2, P3	MST - Mathématique	Un poisson est à la recherche du nombre 10, par exemple. L'utilisateur doit trouver des bulles qui, additionnées ensemble, donnent la somme de 10. Cette application est très bien faite et amusante!	Façon amusante de réviser son répertoire mémorisé de l'addition et de la soustraction. La version gratuite donne accès au répertoire mémorisé de l'addition. Pour obtenir les autres jeux, il faut payer: 3,99\$ pour les soustractions et 3,99\$ pour les nombres négatifs. Il en coûte 6,99\$ pour l'ensemble.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	6,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Popplet lite	http://itunes.apple.com/ca/app/popplet-lite/id364738549?mt=8	25/06/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, aides technologiques...)	Coup de coeur	Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de traiter et d'organiser l'information en créant des organisateurs graphiques et des cartes mentales.	Cette application peut servir de point de départ pour un projet multidisciplinaire. En grand groupe, les élèves créent un champ lexical à l'aide de l'application Popplet lite. L'élève écrit une histoire en français à l'aide de l'application iA Writer. L'élève prend des photos dans le cadre de son cours en univers social. Ensuite, en arts plastiques, il transforme les images à l'aide des applications Fracture et Art set. Finalement, l'élève assemble le livre interactif à l'aide de l'application Book creator.	Nous pouvons créer un idéateur à la fois.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Premiers mots	http://itunes.apple.com/fr/app/premiers-mots-gratuitement-!/id494465413?mt=8	31/05/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	Cette application permet d'épeler des mots simples en déplaçant des lettres sur le modèle fourni.	Les élèves pourront pratiquer leur vocabulaire.	Seulement des lettres majuscules, rapidement redondant, facile d'arriver sur l'application payante.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Projet voltaire	http://itunes.apple.com/fr/app/orthographe-projet-voltaire/id444701410?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P3	Langues - Français	Cette application permet de trouver des fautes dans les phrases.	L'élève trouvera des exercices contenant des fautes.		Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Puppets Pals HD	http://itunes.apple.com/ca/app/puppet-pals-hd/id342076546?mt=8	01/06/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P, P1, P2	Langues - Français	Dans sa version gratuite, cette application permet de scénariser un conte de fée à l'aide de 7 personnages et 3 décors. On peut déplacer les personnages au fur et à mesure que l'histoire est narrée. On enregistre la trame sonore et la vidéo.	Les trois temps du récit peuvent être travaillés de même que la communication orale.	L'achat de la "Director's Pass" à 3\$ permet l'intégration de décors et personnages personnalisés. L'élève pourrait créer ses fonds de scènes à l'aide de dessins photographiés ou réalisés à l'aide d'autres applications. Il pourrait créer ses personnages de la même manière.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	2,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

QQImageHD	http://itunes.apple.com/us/app/qqimagehd/id456513849?mt=8	03/07/2012	Photo et vidéo		Tous	Toutes les disciplines	Cette application conçue par Tencent Technology (Shenzhen) Company Limited permet de modifier des photos et de faire des montages. Elle possède une bonne banque d'outils (contours, motifs, arrière plans, couleurs et effets visuels). Du texte peut également être ajouté aux photos ou aux montages. L'utilisateur peut également faire des montages en utilisant les canevas fournis par les concepteurs ou créer ses propres productions. L'application offre la possibilité de télécharger des arrière plans ou des cadres gratuitement. Cette application est très conviviale malgré le fait qu'elle ne soit disponible qu'en anglais.	Dans le cadre du cours de - géographie, les élèves pourraient annoter des cartes géographiques et fusionner des faits historiques à même le montage; - français, les élèves pourraient bonifier un texte en y ajoutant des photos et images. Le texte pourrait également être annoté. - EPS, l'enseignant pourrait annoter le circuit d'une course longue distance; - anglais, les élèves pourraient produire une affiche dans le cadre d'une campagne publicitaire.	En anglais seulement.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Hugues Plante, conseiller pédagogique en anglais au secondaire
QuickVoice	http://itunes.apple.com/ca/app/quickvoice-recorder/id284675296?mt=8	27/08/2012	Affaires et entreprises	Coup de coeur	Tous	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application permet d'enregistrer du son et de la voix.	L'élève pourra enregistrer ses présentations orales et ses lectures. Il pourra ainsi s'ajuster si nécessaire. Il est aisé pour l'enseignant de l'utiliser pour faire des rétroactions pendant ses corrections.		Français, Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Rocket free	http://itunes.apple.com/ca/app/rocket-math-free/id408770902?i=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P1, P2	MST - Mathématique	Application permettant de travailler les formes géométriques et les nombres pairs. L'élève doit déjà connaître ces concepts avant de jouer.	Jeu divertissant.	Des pièces de monnaie américaine sont utilisées dans l'activité sur l'argent.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Sans-Faute	https://itunes.apple.com/us/app/sans-faute/id470679503?mt=8	30/10/2012	Aides technologiques, Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire	Langues - Français	Cette application remplace les appareils comme Lexibook. Il permet à l'élève de trouver l'orthographe adéquat d'un mot.	Cette application peut être utiliser dans tous les types de travail écrit.		Français	Application payante	2,99 \$	Judith Villeneuve, orthophoniste
ScanMyDoc	http://itunes.apple.com/ca/app/id476133889?i=fr&mt=8	03/07/2012	Utilitaires		Utilisation plus spécifique pour les enseignants	n/a	Cette application de Knova Web Technologies permet de lire les codes QR (Quick Response), ces codes-barres constitués de carrés noirs sur fond blanc. Elle permet aussi de conserver l'historique des codes QR consultés et de les partager.	Les élèves pourront utiliser cette application lors d'un rallye de codes QR. Voici un projet pédagogique réalisé par une enseignante: http://www.infobourg.com/2012/03/20/codes-qr-rallye/		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Sentence Maker Free	http://itunes.apple.com/us/app/sentence-maker-free/id518347992?mt=8	31/05/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application permet d'ordonner les différentes parties d'une phrase en anglais. Elle est entièrement personnalisable pour l'adapter en français.	Invitez les élèves à créer les règles de vie ou une histoire, photos à l'appui et narration à l'appui. Fouillez les réglages.	Incitation pour des achats.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Sight Words by Photo Touch	http://itunes.apple.com/us/app/sight-words-by-photo-touch/id421341850?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application de GrasshopperApps permet de reconnaître un mot lu à travers une série d'étiquettes-mots. Celles présentées sont en anglais, mais il est possible de personnaliser entièrement le contenu de l'application en écrivant nos mots et en enregistrant notre voix.	Les élèves pourront pratiquer la reconnaissance globale des mots. L'application est entièrement personnalisable et en plus de permettre d'entrer les mots de son choix. Fouillez les réglages.	L'insertion d'images aurait été intéressante.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Sight Words List - Learn to Read Flash Cards & Games	https://itunes.apple.com/ca/app/sight-words-list-learn-to-read/id445708245?i=fr&mt=8	30/10/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1, P2, P3	Langues - Français	Une application permettant de faire de la lecture flash. L'application est personnalisable. Il est possible d'importer des listes de mots, syllabes ou non-mots.	L'application permet de travailler la lecture globale et l'imprégnation syllabique.	Les listes de mots présents sont en anglais. Il est donc nécessaire de créer des listes de mots français.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Judith Villeneuve, orthophoniste



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Sight Words List - Learn to Read Flash Cards & Games	http://itunes.apple.com/ca/app/sight-words-list-learn-to/id445708245?mt=8	31/05/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français, Langues - Anglais	Cette application permet d'afficher et de lire des étiquettes-mots. Celles présentées sont en anglais, mais il est possible de personnaliser entièrement le contenu de l'application en écrivant nos mots et en enregistrant notre voix.	Pour pratiquer la lecture. Les élèves pourraient créer leur propre banque de mots. Explorez les réglages pour personnaliser l'application.	On sollicite pour un achat.	Anglais (connaissance de base nécessaire), personnalisable	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
SimpleMind +	http://itunes.apple.com/ca/app/simplemind+-mind-mapping/id305727658?mt=8	09/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...) Aides technologiques		Adaptation scolaire, P1, P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	Cette application permet aisément de faire des tempêtes d'idées et des cartes conceptuelles. Les formes peuvent être déplacées et réorganisées.	Les élèves seront en mesure d'organiser leurs idées et leurs récits à l'aide de réseaux conceptuels.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Skitch	http://itunes.apple.com/ca/app/skitch-for-ipad/id490505997?mt=8	03/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Usocial - Prim - Histoire, géo. et éduc. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Géographie	Cette application de Evernote permet d'annoter (mots, flèches, formes et textes) sur des images (captures d'écran, cartes et pages Web) ou de tracer des esquisses sur une page blanche. Les annotations peuvent être partagées sur AirPlay, Twitter, courriel, l'album photo ou Evernote.	Les élèves pourront réaliser des remue-méninges ou encore mettre en évidence certains éléments sur des cartes géographiques (pointer des endroits, tracer un trajet, entourer des régions...).		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Slice It!	http://itunes.apple.com/ca/app/slice-it!/id388116298?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Jeux		Adaptation scolaire, P2, P3	MST - Mathématique	Jeu de mathématique qui amène les élèves à couper en parties égales des formes géométriques.	Très belle initiation aux fractions d'entiers.	Bien que l'application ait été traduite en français, plusieurs mots ou expressions anglaises demeurent présents. Toutefois, il est possible d'utiliser cette application sans une connaissance approfondie de l'anglais.	Français	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Solids Elementary HD	http://itunes.apple.com/us/app/solids-elementary-hd/id501650786?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente le développement de nombreux solides: différents prismes et pyramides, cône et cylindre.	Cette application permet de visualiser le développement des solides. De plus, il est possible d'identifier les sommets et les arêtes et de colorier les faces.	Le développement des prismes et des pyramides est très réussi. Toutefois, celui du cylindre et du cône ne correspondent pas à ce qui est présenté aux élèves du primaire.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Soupe lite	http://itunes.apple.com/ca/app/soupe-lalphabet-lite-jeu-anagram/id376753586?mt=8	27/08/2012	Jeux		Adaptation scolaire, P2, P3	Langues - Français	Cette application permet de jouer avec les mots. Il s'agit de trouver tous les mots pouvant être formés avec les 6 lettres mélangées sur le bouillon.	L'enfant enrichit son vocabulaire et ses compétences en orthographe.		Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Sports Clipboard HD	http://itunes.apple.com/us/app/sports-clipboard-hd/id394193526?mt=8	01/06/2012	Sports		P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application simple permet de concevoir un plan d'action selon différents moyens d'action.	Les élèves pourront mieux comprendre les principes d'action en sport collectif et de concevoir eux-mêmes leurs plans d'action.	Le tableau blanc est gratuit, mais les terrains pour les différents sports sont disponibles au cout de 0,99\$ chacun.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	0,99 \$	Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
Stack the countries Lite	http://itunes.apple.com/us/app/stack-the-countries-lite/id407838751?mt=8	03/07/2012	Enseignement (français, mathématique...), Jeux		P3, S1, S2	Usocial - Prim - Histoire, géo. et éduc. à la citoyenneté, Usocial - Sec - Géographie	Cette application développée par Dan Russell-Pinson permet, sous forme de jeu, d'apprendre les pays, leur capitale, leurs grandes villes, leur drapeau et leurs monuments. Les questions réussies permettent de gagner des pays dans les 5 continents.	Ce jeu-questionnaire amusant permettra aux élèves de mieux connaître le monde qui les entoure.	Présence de publicité dans la version légère. Au moins deux fautes d'orthographe ont été décelées.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Sticky Notes pour iPad	http://itunes.apple.com/ca/app/sticky-notes-for-ipad/id364899302?mt=8	05/07/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...), Utilitaires		Tous	Toutes les disciplines	Cette application de tekw permet de prendre des notes et de conserver des informations à la manière d'un pense-bête. Les notes peuvent être imprimées, envoyées par courriel, "tweetées" ou enregistrées dans l'album photo. Couleur de fond, de texte, la police et sa taille peuvent être personnalisés.	Les élèves peuvent l'utiliser pour organiser leur plan de travail et pour structurer leurs notes.		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Sudoku	https://itunes.apple.com/us/app/+sudoku-free/id408188960?mt=8	17/12/2012	Jeux		P2, P3	MST - Mathématique	La version gratuite présente un très nombre de grilles de Sudoku de niveau facile. Pour obtenir la version complète qui comprend de nombreux niveaux de difficulté, il faut acheter la version payante.	Cette application permet aux élèves de jouer tout en utilisant des stratégies de résolution de problème.	La version payante est de 0,99\$. Elle s'adresse à un public très large.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)		Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Tableau d'école free	http://itunes.apple.com/fr/app/tableau-decole-free-pour-ipad/id387586956?mt=8	03/07/2012	Divertissement, Enseignement (français, mathématique...)		P, P1	Toutes les disciplines	Cette application de SCM-CONSULTING s'utilise comme une ardoise. La version gratuite permet l'utilisation d'une craie d'une seule couleur sur un tableau vert. La version complète offre des craies de couleurs, des fonds d'écran et l'envoi de courriel.	Application pouvant être utilisée dans de nombreuses activités en classe notamment les écritures approchées.	La version gratuite contient de la publicité.	Français	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète), Application payante	0,99 \$	Johanne Thomas, conseillère pédagogique
Tables Flash	http://itunes.apple.com/us/app/flash-tables-multiplication/id301220288?mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P2, P3	MST - Mathématique	Cette application présente 2 menus: entraînement et test pour travailler le répertoire mémorisé de la multiplication. Choix d'une table en particulier ou choix de toutes les tables. L'utilisateur peut choisir le nombre de cartes. Choix de réponses. Choix d'un délai de réponse ou pas.	Très bien fait pour réviser le répertoire mémorisé de la multiplication. Choix de plusieurs options.		Français	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Talking Tom	http://itunes.apple.com/fr/app/tom-le-chat-qui-parle-talking/id377194688?mt=8	25/06/2012	Divertissement		Adaptation scolaire, P	Langues - Français	Cette application permet à l'élève d'enregistrer un bref message. Le chat s'occupe de répéter le message entendu. L'élève pourra faire son autocorrection.	Cette application permet de travailler le langage et la compétence 4 du P.	Il y a certains bruits sonores.	Français	Gratuit		Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Tangram	http://itunes.apple.com/ca/app/tangram-xl-free/id364592142?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1, P2, P3	MST - Mathématique	Jeu de tangram classique. Très sobre et simple à utiliser.	Plusieurs modèles de tangram sont proposés. Les pièces se manipulent facilement. Il est possible de les faire pivoter en se servant de nos deux mains. Permet de travailler le repérage dans l'espace.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
TanZen Lite - Relaxing Tangram Puzzles	http://itunes.apple.com/us/app/tanzen-lite-relaxing-tangram/id287657517?mt=8	01/06/2012	Jeux		Adaptation scolaire, P, P1, P2	MST - Mathématique	Cette application toute simple permet de jouer au tangram. Plusieurs casse-têtes sont à résoudre et des indices sont proposés.	Les élèves pourront manipuler des formes géométriques afin de réussir les casse-têtes proposés. Réussir tous les casse-têtes pourrait leur être proposé dans leurs périodes d'atelier.	Publicité en haut de la page.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Taoki et compagnie	https://itunes.apple.com/fr/app/taoki-et-compagnie/id389357579?mt=8	13/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P, P1	Langues - Français	Cette application permet de lire des textes, de répondre à des questions et de travailler les graphèmes et les phonèmes par des exercices.	L'enfant pourra travailler les syllabes directes, les syllabes inverses et les syllabes complexes. L'enfant pourra lire de nombreux textes à l'aide de la surbrillance des mots. Il est possible de répondre à des questions de compréhension.		Français	Application payante	10,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Tell time game	http://itunes.apple.com/ca/app/tell-time-little-matchups/id440944851?l=fr&mt=8	05/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1, P2	MST - Mathématique	Application qui permet de se familiariser avec l'heure. Le but est d'associer l'heure analogique à son heure digitale et vice versa.	Application simple. Elle peut servir d'amorce à une leçon sur l'heure. Un peu répétitif et ennuyeux.	Si l'enfant comprend l'anglais, cette application devient banale puisqu'une voix dit l'heure affichée sur chacune des horloges (analogique et digitale). Sans savoir lire l'heure, l'enfant peut très bien réussir ce jeu.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Tens frame	http://itunes.apple.com/ca/app/tens-frame/id395901102?l=fr&mt=8	13/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P, P1	MST - Mathématique	Boite d'ancrage à 10 avec jetons rigolos. Il est possible de faire apparaître une boîte, deux boîtes ou d'utiliser seulement les jetons, sans boîte.	Application très simple, mais qui peut servir de support lors d'activité sur l'ancrage à 10. On peut se servir des boîtes d'ancrage pour dénombrer les nombres jusqu'à 20, pour faire ressortir les propriétés de l'addition ($2+3=3+2$), pour tout simplement pour effectuer des additions et de soustractions.		aucun texte	Application payante	1,99 \$	Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Time timer	http://itunes.apple.com/us/app/time-timer/id332520417?mt=8	27/08/2012	Productivité (traitement de texte, organisateur graphique, création artistique...)		Tous	Toutes les disciplines	Cette application permet de chronométrer le temps d'une activité.	L'élève situera le temps qu'il dispose pour effectuer une tâche.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	3,99 \$	Julie Noël, conseillère pédagogique en français et en intégration des TIC
Times tables	http://itunes.apple.com/ca/app/tables-de-multiplication+/id384851414?l=fr&mt=8	09/07/2012	Enseignement (français, mathématique...)		Adaptation scolaire, P2, P3	MST - Mathématique	Cette application est une table de multiplication interactive. Chacun de faits numériques de la multiplication (1×1 à 10×10) est affiché sous forme de tableau. Lorsqu'on clique sur un des faits numériques, la réponse apparaît. De plus, l'équation complète apparaît ainsi qu'une représentation visuelle (billes et boîtes d'ancrage à 10).	Cette application peut servir de support visuel à un élève en difficulté, à un élève ayant des besoins particuliers (trouble de la mémoire à court terme, par exemple), mais également à tout élève en apprentissage des tables de la multiplication. L'enseignant pourrait se servir de cette application afin de faire observer des régularités (par 10, par 5, par 2) à ses élèves. La représentation visuelle des tables dans cette application peut permettre de développer des stratégies efficaces en calcul mental. De plus, l'enseignant pourrait aussi y travailler le sens de la multiplication : $2 \times 3 = 3 \times 2$, mais ne sont pas représentés de la même façon.	Une fenêtre demandant d'évaluer l'application apparaît chaque fois que l'on ouvre cette application.	Français, Anglais (connaissance de base nécessaire)	Gratuit		Caroline Provost, conseillère pédagogique en mathématique
Toddler Counting	http://itunes.apple.com/ca/app/toddler-counting/id356807235?mt=8	27/08/2012	Enseignement (français, mathématique...)	Coup de coeur	P P1	MST - Mathématique	Cette application soutient l'élève dans le dénombrement d'objets.	Cette application permet de développer le dénombrement et la comptine des nombres.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC



Applications pédagogiques pour la tablette iPad
(version du 8 janvier 2013)
Les nouveautés sont indiquées en rouge

Ubersense (Excelade): Slow Motion Video Analysis	http://itunes.apple.com/ca/app/ubersense-excelade-slow-motion/id470428362?mt=8	01/06/2012	Sports	Coup de coeur	P1, P2, P3, S1, S2	Dév. pers. - Éducation physique et à la santé	Cette application permet de filmer les élèves en action, de comparer les vidéos et de les annoter. Les vidéos peuvent être enregistrées avec annotations. On peut aussi enregistrer des commentaires audio et créer un compte afin de conserver les vidéos.	L'enseignant pourra utiliser l'application à des fins de modelage, de régulation, d'auto-évaluation, d'évaluation et de démonstration. L'enseignant pourra conserver des traces pour l'évaluation ou observer une progression chez l'élève.	Quelques minutes d'appropriation sont nécessaires.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	1,99 \$	Maxime Brosseau, conseiller pédagogique en éducation physique et à la santé
VM Player HD Lite	http://itunes.apple.com/us/app/vm-player-hd-lite/id499291265?mt=8	28/08/2012	Utilitaires		Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Toutes les disciplines	Dans sa version gratuite, cette application légère permet de lire une bonne variété de fichiers multimédias sur le iPad.	Cette application permettra de lire les fichiers vidéo (.mpeg) de La Collection de vidéos éducatives disponibles sur le BV. Pour ce faire, vous devrez suivre les étapes suivantes. - Vous authentifier sur le site de La Collection via le BV. - Sélectionner la vidéo de votre choix. - Appuyer 1 seconde sur "Visionner en MAC" puis sur "ouvrir dans un nouvel onglet" ou sur "ajouter à la liste de lecture" - Choisir VM Player HD Lite dans "Ouvrir dans..."	La version légère présente un bandeau cliquable pour acheter la version complète.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
VM Player HD Lite	http://itunes.apple.com/us/app/vm-player-hd-lite/id499291265?mt=8	28/08/2012	Utilitaires		Utilisation plus spécifique pour les enseignants	Toutes les disciplines	Dans sa version gratuite, cette application légère permet de lire une bonne variété de fichiers multimédias sur le iPad.	Cette application permettra de lire les fichiers vidéo (.mpeg) de La Collection de vidéos éducatives disponibles sur le BV. Pour ce faire, vous devrez suivre les étapes suivantes. - Vous authentifier sur le site de La Collection via le BV. - Sélectionner la vidéo de votre choix. - Appuyer 1 seconde sur "Visionner en MAC" puis sur "ouvrir dans un nouvel onglet" ou sur "ajouter à la liste de lecture" - Choisir VM Player HD Lite dans "Ouvrir dans..."	La version légère présente un bandeau cliquable pour acheter la version complète.	Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application "légère" (possibilité d'acheter une version complète)	1,99 \$	Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC
What's Hiding	https://itunes.apple.com/ca/app/whats-hiding/id416444482?mt=8	17/12/2012	Enseignement (français, mathématique...)		P1	MST - Mathématique	Cette application permet de représenter le terme manquant dans une addition. Elle présente 3 types de boîtes de jetons: boîte de 5, boîte de 10 et boîte de 20. Une boîte apparaît avec un certain nombre de jetons. L'utilisateur peut compter les jetons. La boîte de jetons est cachée. Un certain nombre de jetons apparaissent et l'utilisateur doit trouver le nombre de jetons qu'il reste dans la boîte (terme manquant).	Les élèves seront amenés à trouver le terme manquant.		Anglais (connaissance de base nécessaire)	Application payante	0,99 \$	Suzanne Dion, conseillère pédagogique en intégration des TIC
Wikipanion	http://itunes.apple.com/us/app/wikipanion/id288349436?mt=8	09/07/2012	Référence (dictionnaire, grammaire, ouvrage de référence...)	Coup de coeur	Adaptation scolaire, P2, P3, S1, S2	Toutes les disciplines	Dans une interface sans publicité, cette application permet de chercher aisément parmi les articles de Wikipédia. Elle permet de naviguer dans la table des matières de l'article et de chercher une information dans le texte. Les articles peuvent être envoyés par courriel, tweetés ou imprimés. Les images peuvent être sauvegardées dans l'album.	Les élèves pourront utiliser cette application comme outil de référence pour leurs recherches.		Français	Gratuit		Julie Beaupré, conseillère pédagogique en intégration des TIC

