



Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.








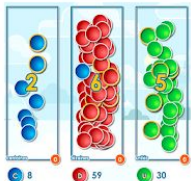













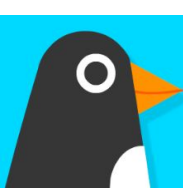


Français - Lecture - Écriture

  	 	 	  
<p>J'accorde</p>	<p>Zéro Faute</p>	<p>Objectif Zéro Faute</p>	<p>WPS Office</p>
<p>Participes passés, homophones et classes de mots. GC</p>	<p>Règles d'orthographe expliquées, indices pour repérer ses erreurs. GC</p>	<p>Se poser les bonnes questions quand on écrit et se relit. GC</p>	<p>Office gratuit pour tablette. GC</p>
	  	  	
<p>Itooch complet</p>	<p>Itooch français CM1</p>	<p>Itooch français CM2</p>	
<p>Itooch existe en pack complet sans pub pour les écoles (40€ par tablette mini 15 licences). http://www.edupad.com/fr/ecoles/</p>	<p>Exercices d'entraînement et résumés de cours respectants le programme scolaire officiel de Français en CM1. GC (Ipad version complète)</p>	<p>Exercices d'entraînement et résumés de cours respectants le programme scolaire officiel de Français en CM2. GC (Ipad version complète)</p>	
<p>Mathématiques : applications de l'académie de Nantes.</p>		<p>Créer ses propres activités ou utiliser des contenus existants.</p>	
  	  	 	 
<p>Rondissimo</p>	<p>Puzz'n road</p>	<p>EtiGliss</p>	<p>EtiMemo</p>
<p>Puzzle logique : deux demi-ronds accolés ont toujours la même couleur. De la maternelle au CM2. GC</p>	<p>Logique : disposer les 9 pièces de puzzle sur le plateau pour constituer un réseau de chemins. Défis de la GS au CM2. GC</p>	<p>Appli permettant de créer des activités personnalisées grâce à des étiquettes virtuelles : classer, ranger, compter... GC</p>	<p>Créer ses propres étiquettes pour créer des activités facilitant la mémorisation de quantités d'informations. GC</p>



Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.

Mathématiques : numération , calcul.

 	 	 	 
Itooch maths CM1	Itooch maths CM2	Calculatrice	Planche à calculer
3 703 Exercices d'entraînement mathématiques couvrant le programme de CM1. GC	1 257 questions dans le respect des programmes de Mathématiques CM2. GC	Entraînement au calcul mental du CP au CM2. Disponible aussi en ligne et sous linux. GC	Un outil visuel, efficace pour comprendre centaine, dizaines unités et plus les décimaux. GC
 	 	 	 
120 secondes	Maths pratiques	Tables de multiplication	GeoGebra géométrie
Le but du jeu est de répondre correctement à un maximum de calculs en 2 minutes. (Ac Dijon) GC	Entraînement aux 4 opérations. GC	Apprendre et manipuler les tables en individuel ou en mode défi à deux joueurs. GC	Logiciel de géométrie dynamique pour tracer et étudier les propriétés des figures géométriques. GC
Programmation codage/décodage			
 	 	 	 
Lightbot	Run Marco	Tuxbot	Bit by bit
Déplacement relatif, boucle, enchaînement de programme secondaire. GC	Coder les déplacements de deux personnages au fil de leurs aventures. GC	Codage de déplacement sur une piste quadrillée. Notion de boucle, défis personnalisables. GC	Codage de déplacement multi-personnages. GC

Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.



















Repérage, orientation de formes géométriques			
 	 	 	 
Tan Gram HD	Tan Gram HD Lite	Tan Gram HD Lite	Log jam
Tan Gram numérique, possibilité de faire des rotations 2D dans l'espace. GC	Tan Gram numérique : 200 puzzles différents dans 2 séries. GC	Tan Gram numérique GC	Déplacer les pièces en les faisant glisser, pour faire sortir la pièce grise du plateau. GC
Géographie	Sciences		Langues
  	  	  	  
Edugeo	Skymap	Clés de la forêt	L'anglais LuvLingua
Trouver des cartes, faire des tracés, superposer... Une source d'informations géographiques issues du Géoportail. GC	Un mini planétarium sur tablette. pour voir les étoiles et le système solaire. GC	Application de l'ONF pour apprendre à identifier les arbres et les animaux. GC	Apprendre l'anglais; parler, lire. GC
Retouche, annotation d'images, diaporamas animés.			Créer ses BD
  	 	 	  
Skitch	Com Phone	Spark Video	Comic Strip
Prendre une photo, l'annoter : entourer, écrire, surligner... GC	Réaliser des diaporamas animés de façon intuitive : photo, voix, son, écrit. GC		Créer ses BD à partir de ses propres photos. comic Strip transforme le cliché en dessin, à vous d'inventer l'histoire qui va avec ! GC

Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.

Utilitaires.			
 	 	  	  
Gestionnaire de fichier	Text Fairy	CamScanner	VLC
Gère les fichiers internes de la tablette et permet d'accéder aux supports externes. GC	Scanneur et convertisseur de texte. Fonction lecture de texte intégrée. GC	Scanner avec l'appareil photo et CamScanner corrige la déformation et le cadrage par anamorphose. GC	Lecteur multimédias et multiformats. GC
 	 	  	 
AppLock	Security Locker	Qwant junior	Files browser Go
Verrou d'application, sélectionnez les applications que vous voulez bloquer, paramètres, etc. Sécurisation de la tablette. GC		Moteur de recherche et navigateur internet pour les élèves. GC	Retrouver tout ce qui est sur un réseau et accès aux ordinateurs sous windows. GC
 	 	 	 
Scanopé Kids	QR reader pour iphone	Enregistreur facile	Enregistreur facile
Lecteur de QR-CODE très simple d'utilisation pour les élèves. GC	Lecteur de QR-CODE. GC	Enregistreur très simple à utiliser par les élèves, les fichiers enregistrés sont directement accessibles à l'écoute. GC	Enregistrement de voix. GC



Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.

Utilitaires.			
  	 	 	 
Faune et flore du Puy-de-Dôme	Mobizen	Picpac stop motion	AndroVid
Découverte des milieux naturels du Puy de Dôme, édité par le Conseil Départemental du 63. Plus de 45 fiches et jeux. GC	Projeter l'écran de sa tablette sur l'écran de son ordinateur et via un vidéo-projecteur si on dispose du matériel. GC	Utiliser votre galerie de photos pour créer des timelapse ou hyperlapse ainsi que des animations en Stop Motion. GC	AndroVid est un éditeur vidéo très pratique avec de nombreuses fonctions. GC
  	  	  	
France info junior	Plickers	Photomath	
Comprendre la fabrique de l'info. Fabriquer en classe des journaux radiophoniques de 7 minutes grâce à l'expertise de la maison France Info. GC	Application permettant d'interroger (sondage) simultanément et individuellement tous les élèves d'une classe, à une même question. GC	Diriger votre appareil photo (smartphone /tablette) vers un calcul mathématiques et PhotoMath affichera la réponse. GC	



Cliquer sur l'icône Android, Apple ou Windows pour accéder à l'application choisie.
Le sigle **GC** accompagne chaque description : **G**= gratuite, **C** = complète.

Remarques sous iPad :

- "Fichiers", est une appli native, qui peut gérer les fichiers stockés localement ou dans divers clouds.
- Le verrouillage d'applis peut s'effectuer directement dans les "Réglages" : "Temps d'écran" ou "Général / Accessibilité / Accès guidé".
- La lecture de QR Code est directement intégrée à la fonction appareil photo. Une notification apparait automatiquement si un QR Code est détecté.

L'application Graphogame (cycle 1 peut aussi être utilisée en CP, voir fiche AC1 Applications pour le cycle 1) devrait être prochainement disponible sous Ipad (voir le site Grapholearn du Laboratoire de Psychologie cognitive de l'université d'Aix MArseille).

Remarque générale pour l'utilisation des applications gratuites :

La plupart des applications gratuites, contiennent des publicités qui permettent aux éditeurs d'être rémunérés. Nous vous conseillons donc d'utiliser systématiquement ces applications en mode avion.
Plus généralement, dans les écoles, le Wifi ne doit pas être activé s'il n'est pas utilisé pour des activités pédagogiques de classe, aussi n'utilisez et activez vos bornes wifi que lorsque nécessaire.

Plus généralement, nous sommes preneur de vos suggestions d'application pour compléter cette liste.