





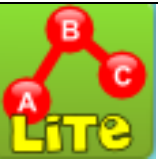



Les utilitaires





	<p>Text to speech toy</p> <p>gratuit</p>	<p>- convertir du texte en audio</p>	<p>utilisation pour des non lecteurs ou en difficulté : oubli de mot, correspondance grapho-phonologique</p>
	<p>Scrap Code IV</p> <p>lite ou 2,37€</p>	<p>- créer un livre numérique (sans son) : images (photo, scan ou image) et texte prendre des photos et écrire le texte, choix des couleurs de fond, de police, de mise en page.</p>	<p>- utilisation très simple, possibilité de prendre les photos avec l'application - partage en pdf d'une ou l'ensemble des pages</p>
	<p>SyncSpace shared whiteboard <i>The infinite kind</i></p> <p>gratuit</p>	<p>- faire de la tablette une ardoise numérique (écrire, dessiner), - partager/compléter sa création avec d'autres utilisateurs en temps réel</p>	<p>- créer un dessin numérique pour réaliser un livre</p>

Mathématiques



	<p>Kids numbers <i>Intellijoy</i></p> <p>lite ou 2,28€</p>	<p>Comptine numérique, dénombrer, trouver le nombre le plus grand, le plus petit, additionner, soustraire avec des collections</p>	<p>Consigne en anglais mais comptine numérique en français Non paramétrable</p>
	<p>Kids Maths <i>Explore in android</i></p> <p>lite ou 0,73€</p>	<p>Comptine numérique, dénombrer, trouver le nombre le plus grand, le plus petit, additionner, soustraire avec des collections, + trouver le nombre manquant, tracé des nombres (écriture américaine)</p>	<p>Tout en anglais, C3 pour mémoriser les nombres en anglais</p>
	<p>Kidmath <i>Divmobvn</i></p> <p>gratuit</p>	<p>mode 2 joueurs possible, jeux de tir sur les résultats d'addition soustraction, multiplication et division, possibilité de choisir le nombre de questions et le type de nombre (positif ou négatif), nombre de 0-10 ; 10-50 ; 50-100 ou 100-100</p>	

	<p>Kids connect the dot <i>Intellijoy</i></p> <p>lite ou 2,28€</p>	<p>Relier les nombres (version lite) non paramétrable, le plus souvent inférieur à 20.</p>	
	<p>Loopy math for kids <i>Loopy</i></p> <p>gratuit</p>	<ul style="list-style-type: none"> - créer une quantité correspondant à un nombre donné - additionner et soustraire en manipulant des « billes » 	

Logique

	<p>What's different <i>Remarkable</i></p> <p>lite ou 1,59€</p>	<ul style="list-style-type: none"> - trouver l'intrus à partir de 4 images - consigne en anglais 	
	<p>Robot puzzle factory <i>happy grizzly labs</i></p> <p>lite ou 1,29€</p>	<ul style="list-style-type: none"> - placer une pièce du puzzle sur son empreinte - le robot s'anime lorsque toutes les pièces sont en place 	
	<p>Kids socks <i>Mimoteo</i></p> <p>lite ou 1,20€</p>	<p>à partir d'un modèle trouver la chaussette correspondante</p> <ul style="list-style-type: none"> - version lite : que les correspondances 	
	<p>Origami instruction HD <i>Artelplus</i></p> <p>Gratuit</p>	<ul style="list-style-type: none"> - pliage par étape - 35 modèles du plus simple au plus compliqué 	

Français

	<p>iEducatif-jeux éducatifs <i>iEducatif</i></p> <p>gratuit</p>	<p>- correspondance lettre majuscule/minuscule ; trouver la lettre précédente/suivante, repérer une lettre donnée, écrire des mots avec les lettres proposées.</p> <p>- Remettre les chiffres dans l'ordre, dénombrer, additions en ligne (3 niveaux)</p>	<p>- possibilité de voir la progression</p>
	<p>J'apprends avec Plume lettres et chiffres <i>Aetys</i></p> <p>gratuit</p>	<p>- les lettres de l'alphabet (majuscule, scripte, cursive) et les chiffres de 0 à 9</p> <p>- appuyer sur les lettres/chiffres énoncés</p>	<p>- paramétrable par âge : 2,4 ou 6 ans</p> <p>- avec progression suivant les réussites</p>