

10 idées pour lire



Petits romans, albums de littérature de jeunesse

A lire avec eux, même les plus grands adorent qu'on leur lise encore des histoires!



Des livres à énigmes

Avec une histoire en fil rouge et des énigmes à résoudre pour avancer dans l'histoire, ou des énigmes à piocher en fonction des envies suivant la collection!



Bandes dessinées

Moins impressionnant à lire qu'un roman pour les jeunes lecteurs et ceux qui n'aiment pas lire.



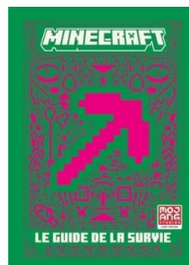
Mangas

Même avantage que les BD.
Clic sur l'image pour avoir une proposition de mangas pour 6-8 ans.



Magazines

Il en existe sur tous les thèmes: les copines, les tracteurs, les animaux, Naruto, Ninjago,...



Les guides pour jeux vidéos

Si votre enfant a un jeu vidéo fétiche (ex: Minecraft), il existe des guides qui détaillent plein de techniques pour se perfectionner. Attention, beaucoup sont en anglais.



Panneaux

Lire les panneaux de direction sur le chemin, les panneaux explicatifs lors d'une visite.



Paroles de chansons

Chercher les paroles de leurs chansons préférées et en discuter avec eux.



Recette

Suivre une recette pour faire un dessert, un plat, un apéritif, une cocktail,...



Post-it

Lui écrire des petits mots sur des post-its et les cacher dans la maison (sur le miroir de la salle de bain, sur la TV, devant son bol,...)



Loisirs créatifs

Suivre un tutoriel pour fabriquer quelque chose (couture, bricolage enfant,...)
Clic sur l'image pour découvrir le magazine Pandacraft.



Boîte à histoires

Pour écouter des histoires quand vous n'êtes pas disponible, en voiture,... Avec un casque, c'est l'idéal! Il en existe plein mais notre préférence va à la Merlin car très grand choix d'audios déjà inclus, sans besoin de payer à nouveau.

10 idées pour écrire

Les premières activités proposées permettent de développer la motricité fine, essentielle pour être à l'aise dans la tenue du crayon et bien écrire.



Pâte à modeler

Pâte à modeler classique (qu'on peut fabriquer soi-même), pâte autodurcissante, pâte Fimo (à cuire).



Perles

Perles en bois, perles de rocaïl, perles à repasser,... il y en a pour tous les goûts et pour garçons et filles!



Aquabeads

Des petites perles qu'on assemble, qu'on vaporise et qui permettent de fabriquer de jolis modèles.



Pyrogravure

Pour créer des objets utiles et personnalisés tout en favorisant la minutie et la précision.



Lettres magnétiques

Pour écrire des mots, faire la date, la météo, ...



Ecrire une carte postale

Qu'on parte en vacances ou qu'on reste dans les environs, on peut envoyer une carte à un proche pour lui dire qu'on pense à lui et qu'on passe un bon moment!



Ecrire des Post-it

Au tour de votre enfant de vous écrire des petits mots sur des post-it cachés dans la maison!



Ecrire une liste

Une liste de course pour faire une recette ensemble, la liste des choses que je voudrais faire pendant les vacances, qui j'ai envie d'inviter, ...



Ecrire des devinettes

S'amuser d'abord à l'oral, ensuite à l'écrit à inventer des devinettes: un animal, une personne, un personnage, un objet, un lieu,...



Jouer au maître/ à la maîtresse

Inventer un exercice, écrire un mot aux parents, donner des défis à ses élèves, écrire une histoire avec ses élèves, ...



Ecrire une histoire

Décrire les personnages et le lieu.
Expliquer le problème du personnage principal et comment il arrive à le résoudre.
Lire son histoire devant toute la famille!



Ecrire une chanson

Choisir une chanson dont on connaît bien l'air (ex: Bouge!) et essayer de changer quelques paroles pour la rendre rigolote, farfelue,...

10 idées pour compter



Payer – pour de vrai

Lui donner l'argent pour acheter le pain, acheter un jouet dans un magasin ou sur un vide-grenier, ...



Jouer à la marchande

Pour de faux, ça marche aussi et si vous avez la même caisse enregistreuse que nous, elle fait également calculatrice!



Lire l'heure

Lire les heures piles et « et demi » pour les CP, « et quart + moins le quart » pour les CE1 + calculer des durées.



Panneaux

Calculer la distance jusqu'à l'arrivée, la distance parcourue, la distance entre deux endroits.



Cuisine

Peser des ingrédients, mesurer des contenances, doubler des quantités ou diviser,...



Bricolage

Tracer des traits, mesurer des longueurs, vérifier des angles droits, ...



Cartes Pokémon

Inventer des petits problèmes à partir de ces cartes: *j'en ai perdu, tu m'en as pris, on se partage, 3 paquets de 10 cartes Pokémon et 6 à côté, ...*



Bonbons

Inventer des petits problèmes à partir de leurs bonbons préférés et à la fin, on a le droit de les manger!!!



Shut the box

C'est un jeu traditionnel idéal pour les 6-8 ans car il aide à construire les bases des opérations mathématiques et promeut la compréhension de la décomposition des nombres jusqu'à 12.



Molky

Un jeu d'extérieur à jouer avec toute la famille, qui s'apparente un peu à la pétanque mais où il ne faut pas dépasser 50 points sinon on recommence à 0!!!



Fléchettes

Se fixer un score à atteindre et chercher les différentes façons d'y parvenir (= travail sur les décompositions d'un nombre).



Sports

Se fixer un objectif et compter le nombre de « jongle », de paniers au baskets, de rebonds sur la raquette de ping-pong, ...
Compter combien il en manque, combien de plus par rapport à l'objectif de base.

10 idées pour découvrir



La soupe de la sorcière

Des parcours ludiques type course d'orientation, dans le territoire de l'Auxois. Clic sur l'image pour avoir plus de renseignements.



Aller au musée

Musée Buffon, musée des Beaux-arts, musée de Semur, muséoparc d'Alésia,...



Les carnets de Pierre

Des petits carnets pour chercher des choses lors des balades en pleine nature (traces d'animaux, rapaces, champignons,...) Dispos chez Emmie-sphère à Montbard.



Faire du sport

Accrobranche, tennis, basket, foot, ping-pong,... Clic sur l'image pour découvrir la salle d'escalade/restaurant sur Chenôve.



Faire du landart

Ramasser des choses dans la nature et les organiser pour faire un mandala, un dessin,...



Jardiner

Planter des légumes, des fleurs, enlever les mauvaises herbes, accrocher les tomates, arroser,...



Se balader

Dans les champs, le long de la rivière, en forêt,... Fabriquer un bateau et le tester sur l'eau, faire des ricochets, cueillir des mûres,...



Regarder les étoiles

La nuit des étoiles aura lieu du 9 au 11 août cette année. Installer une couverture, éteindre toutes les lumières et attendre les étoiles filantes!



Aller à la médiathèque

Des livres, des BD, des DVDS, des CDs, des magazines, des mangas, il y en a pour tous les goûts!



Faire des bricolages pour enfants

Des masques, des pots à crayons, des bateaux pirates, des cadeaux,...



1 jour 1 actu

Un site pour répondre aux questions que se posent les enfants et déclencher une discussion souvent très riche!



Lumni

Lumni est l'offre de tous les acteurs de l'audiovisuel public au service de l'éducation pour les élèves et les enseignants. Gratuit et sans publicité, couvre l'ensemble des disciplines scolaires. Jeux, quizz, vidéos, articles, dossiers,...

10 jeux à jouer en famille

Tous les jeux ci-dessous sont des grands classiques qui se peuvent se trouver facilement en videgreniers, sur Vinted ou le Bon coin.



Jungle speed

Jeu de rapidité pour s'entraîner à être attentif et à bien regarder! Même les plus grands peuvent se tromper s'ils vont trop vite...!



Bazar Bizarre

Jeu de rapidité, d'observation et de déduction. Un élève a déjà battu la maîtresse, avis aux compétiteurs! ;)



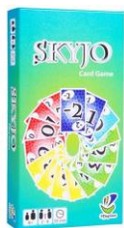
Color Addict

Jeu de rapidité pour travailler l'attention, et l'inhibition: on lit le mot « vert » mais on doit tenir compte de la couleur avec laquelle il est écrit: « rouge » par exemple.



Smartgames

Une collection qui fait travailler les méninges des petits comme des grands! Des formats de poches aux beaux jeux plus gros, toujours le même principe: 1 joueur, 1 livret très progressif avec des défis et leurs solutions.



Skyjo

LE jeu intergénérationnel du moment! But du jeu: avoir le moins de points possible devant soi à la fin de la partie.



6 qui prend

Permet de travailler l'ordre des nombres jusqu'à 100 et de les nommer, mais de façon amusante car il faut faire des paris sur ce que les autres vont jouer.



Rummikub

Un autre jeu intergénérationnel qui permet de travailler la flexibilité mentale: s'adapter au changement du jeu sur la table, trouver d'autres solutions être le premier à poser tous ses pions.



1000 bornes

Permet de calculer jusqu'à 1000 de façon ludique.



La bonne paye

Moins long que le Monopoly, mais il permet tout autant de s'entraîner à compter de l'argent.



Cluedo

Un jeu de déduction pour élucider le meurtre commis: qui est le coupable? Où était-il? Quelle arme a-t-il utilisée?



Catane junior

Un jeu un peu plus complexe avec un peu plus de stratégies: il faut gérer ses ressources et faire des choix mais tous ne mèneront pas à la victoire...!

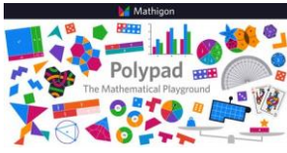


Le lynx

Un jeu d'observation et de rapidité.

10 applications/sites numériques

Les applications avec l'icône  ont été utilisées en classe.

 	<p>Lalilo (pour les CP) Une application gratuite pour progresser dans la lecture de manière ludique et progressive. <i>Code école :</i></p>	 	<p>Arcademics Une application pour travailler les 4 opérations et automatiser les résultats. On peut jouer contre l'ordinateur, contre des joueurs du monde entier ou même contre des copains!</p>
 	<p>Tattotou: niveau 1 (pour les CE1) Un site pour s'entraîner à conjuguer les verbes en -er au présent, futur, passé-composé et à l'imparfait. Deux versions: classique ou sous forme de « chat ».</p>	 	<p>Logicieleducatif Une application gratuite pour revoir des notions du programme (maths et français).</p>
 	<p>Tattotou niveau 2 (pour les CE1) Un site pour s'entraîner à conjuguer les verbes être, avoir, dire, faire, aller et venir au présent. Deux versions: classique ou sous forme de « chat ».</p>	 	<p>La classe de florent Un site avec plein de jeux pour travailler différentes notions mathématiques, notamment la course des multiplications (CE1).</p>
	<p>Anton Une application gratuite (nécessite la création d'un compte) pour retravailler les notions du programme (maths, français) de manière ludique et progressive. Disponible sur ordinateur, tablette, smartphone</p>		<p>J'peux pas, j'ai maths Un site avec plein d'entraînements pour automatiser les calculs.</p>
	<p>Test des tables d'addition Un test à faire faire à votre enfant pour savoir précisément quels sont les résultats qu'il ne connaît pas encore bien. Durée du test: 5 minutes.</p>		<p>Test des tables de multiplication (CE1) Un test à faire faire à votre enfant pour savoir précisément quels sont les résultats qu'il ne connaît pas encore bien (tables 2 à 5 seulement en CE1). Durée du test: 5 minutes.</p>
	<p>Une histoire et Oli Une alternative gratuite à la boîte à histoire: écouter des histoires sur le site de Radiofrance. Ne pas hésiter à leur poser des questions ensuite pour vérifier leur compréhension: qui sont les personnages, où sont-ils, quel est le problème, comment le résolvent-ils?</p>		<p>Polypad Un terrain de jeu pour manipuler les nombres et des concepts de géométrie (formes, solides, tracés, boîtes de 10, dizaines et unités, droite numérique,...)</p>