




# École à la maison

## Lettre des ressources du 27 mars 2020


### Mathématiques


 <p><b>Les charleries</b></p>	<p><a href="#">Jeux / Enigmes mathématiques</a></p> <p>CE2 et plus</p> <p>Les solutions sont visibles en ligne.</p>
 <p><b>MATHÉMATIQUES</b></p> <p>De l'activité en ligne grâce à Geogebra Daniel Mentrard</p> <p><b>Mathématiques élémentaires(I)</b></p>	<p><a href="#">Jeux mathématiques en ligne</a></p> <p>Cycles 2 et 3</p> <p>Énormément de choix d'activités (beaucoup en géométrie).</p> <p>Ces activités fonctionnent en ligne.</p>
 <p>Mission maternelle 56 30 abonnés</p>	<p><a href="#">Utiliser des jeux de cartes</a> (version Youtube)</p> <p><a href="#">Utiliser des jeux de cartes</a> (version purifiée)</p> <p>Cycle 2</p> <p>Des activités à proposer aux parents à partir de cartes à jouer.</p>

### Maîtrise de la langue


 <p><b>Charivari à l'école</b> Partage de ressources pour enseigner</p>	<p><a href="#">101 idées de consignes d'écriture pour un rituel de rédaction</a></p> <p>Des rédactions courtes, type "jogging d'écriture"</p>
<p><b>ATELIER D'ÉCRITURE</b></p> <p>Adapté d'une proposition d'activité écriture du groupe départemental MDL de l'Eure</p>	<p><a href="#">Télécharger la description ici</a> (Fleur_poeme_DE.pdf)</p>
 <p><b>Pass-education.fr</b></p>	<p><a href="#">Accompagnement scolaire</a></p> <p>Téléchargement des fiches en lien avec les séances télé France 4.</p>  <p><b>Fiches "Nation apprenante"</b></p>

### Autres ressources

<b>Défi en photos</b>	<p><a href="#">Réaliser une pyramide avec des cartes à jouer</a>          Pourquoi ne pas demander aux élèves d'envoyer à leur tour des photos de défis à réaliser ? Il serait possible de partager ces photos (attention à ce que personne ne soit reconnaissable sur l'image) .</p>
	<a href="#">Des manuels en ligne</a>

	<p>Le site <a href="#">Littérature-jeunesse-libre</a> vous propose en téléchargement gratuit 1 000 livres numériques (epub et PDF) pour les enfants de 0 à 12 ans. Merci à Cyrille Largillier.</p>
---	--

<p>Enseigner les sciences et la technologie à l'école</p>	<p><a href="#">Sciences à distance</a>          Des ressources diverses dès la GS.          Vers l'éducation nutritionnelle.</p>
---	--

	<p><a href="#">La machine à bouger</a>          Pour les enfants (plutôt) d'âge maternelle.</p>
---	---

<b>SORTIR CHEZ SOI !</b>	<p><a href="#">Accueil</a>  <a href="#">Première diffusion</a></p>
--------------------------	--

<p>Application disponible sur <a href="#">Google Play</a> et <a href="#">App Store</a> ou <a href="#">en ligne</a></p>	<p>En route pour les musées de la ville de Paris ! Jeu d'aventure en lien avec les arts. Comme #onresteàlamaison, c'est le moment d'en profiter...</p>
--	--

***Et toujours, sur le site de Dijon-Est :***

<ul style="list-style-type: none"> <li>➔ <a href="#">l'espace de partage d'exercices</a></li> <li>➔ <a href="#">les propositions de ressources pédagogiques</a></li> <li>➔ <a href="#">l'espace de partage d'idées</a></li> <li>➔ <a href="#">les outils, les solutions à vos problèmes liés au numérique.</a></li> </ul>
---