

## SITOGRAFIE (non exhaustive) en lien avec le domaine des MATHÉMATIQUES

Nom du site	Description	Adresse	Cycles concernés		
			1	2	3
<b>Portail des IREM</b>	Portail regroupant l'actualité des Instituts de Recherche sur l'Enseignement des Mathématiques.	<a href="http://www.univ-irem.fr/">http://www.univ-irem.fr/</a>			
<b>Mathématiques – Portail national de ressources Éduscol</b>	Site disciplinaire d'Éduscol proposant une vision d'ensemble de la discipline, des actualités spécifiques et des présentations de ressources pédagogiques et éducatives.	<a href="http://eduscol.education.fr/math/">http://eduscol.education.fr/math/</a>			X
<b>BRNE Mathématiques</b>	Portail national proposant des ressources pour travailler les six compétences majeures des mathématiques : chercher, modéliser, représenter, calculer, raisonner et communiquer.	<a href="https://www.neteduc-cloud.fr">https://www.neteduc-cloud.fr</a>			X
<b>Matou Matheux</b>	Site académique (Rennes) proposant des exercices en ligne et des animations mathématiques.	<a href="http://matoumatheux.ac-rennes.fr/accueilniveaux/accueilFrance.htm">http://matoumatheux.ac-rennes.fr/accueilniveaux/accueilFrance.htm</a>		X	X
<b>Calcul@TICE</b>	Site académique (Lille) d'entraînement au calcul mental offrant des activités à mener en/hors ligne pour renforcer les apprentissages mathématiques.	<a href="http://calculatice.ac-lille.fr/calculatice/">http://calculatice.ac-lille.fr/calculatice/</a>		X	X
<b>Les fondamentaux</b>	Site du Réseau Canopé proposant de nombreux films d'animation permettant d'introduire différentes notions mathématiques.	<a href="https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathe-matiques.html">https://www.reseau-canope.fr/lesfondamentaux/discipline/mathe-matiques.html</a>		X	X
<b>Mathador</b>	Site émanant du Réseau Canopé qui propose des applications en ligne pour s'entraîner au calcul mental.	<a href="http://www.mathador.fr/index.php">http://www.mathador.fr/index.php</a>			X
<b>M@th-en-vie</b>	Projet interdisciplinaire (Académie de Grenoble) ayant pour objectif d'ancrer les mathématiques au réel pour améliorer la compréhension en résolution de problèmes.	<a href="http://www.ac-grenoble.fr/ien.st-gervais/mathsenvie/">http://www.ac-grenoble.fr/ien.st-gervais/mathsenvie/</a>		X	X
<b>Mathématiques</b>	Dispositif créé par deux enseignants formateurs et centré sur la résolution de problèmes au moyen de la méthode essais-erreurs.	<a href="https://mathematrices.com/">https://mathematrices.com/</a>	X	X	X
<b>1, 2, 3 Codez !</b>	Site de La Main à la Pâte regroupant des ressources et des exercices interactifs pour s'initier à la programmation.	<a href="http://www.fondation-lamap.org/fr/123codez">http://www.fondation-lamap.org/fr/123codez</a>		X	X