






## Outils et logiciels du numérique éducatif

Numération, calcul mental, opérations ...	<b>MICETF</b> <a href="https://micetf.fr/">https://micetf.fr/</a>		De très nombreuses activités, sur l'ensemble des domaines mathématiques du CP au CM2
Numération	<b>MICETF</b> <a href="https://micetf.fr/numop/">https://micetf.fr/numop/</a>		Manipuler les centaines, dizaines, unités
Présentation des outils numériques pour apprendre	<b>Panorama des outils numériques</b> <a href="http://www.pedagogie.ac-aix-marseille.fr/jcms/c_10637631/fr/panorama-des-outils-numeriques-au-service-des-apprentissages">http://www.pedagogie.ac-aix-marseille.fr/jcms/c_10637631/fr/panorama-des-outils-numeriques-au-service-des-apprentissages</a>		Des outils numériques au service des apprentissages, organisés selon différents usages
Calcul mental	<b>Calcul@tice</b> <a href="https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2">https://calculatice.ac-lille.fr/spip.php?rubrique2</a>		Site d'entraînement des élèves au calcul mental
Concepts fondamentaux de l'arithmétique	<b>L'attrape nombre</b> <a href="http://www.attrape-nombres.com/an/home.php">http://www.attrape-nombres.com/an/home.php</a>		Logiciel pour jouer avec les nombres, et apprendre les concepts fondamentaux de l'arithmétique : Calculs élémentaires, additions et soustractions, Présentation des nombres, Principe de la base 10 et des nombres à plusieurs chiffres
	<b>La course aux nombres</b> <a href="https://www.lacourseauxnombres.com/nr/home.php">https://www.lacourseauxnombres.com/nr/home.php</a>	