



Logiciels utiles

lundi 30 septembre 2019

Voici quelques liens pour utiliser ou télécharger des logiciels :

Calcul@Tice : Calculatice est un Logiciel ludique permettant d'effectuer du calcul mental en cycle 3
[Cliquez ici](#)

Scratch : Scratch est un logiciel libre conçu pour initier les élèves dès l'âge de 8 ans à des concepts fondamentaux en mathématiques et en informatique. Il repose sur une approche ludique de l'algorithmique, pour les aider à créer, à raisonner et à coopérer. Il favorise également leur partage sur le Web.

- *Télécharger Scratch* : <https://scratch.mit.edu/scratch2download/>
- *Utiliser Scratch en ligne* : <https://scratch.mit.edu/projects/editor/>

Géogébra : GeoGebra est un logiciel de mathématiques dynamiques, pour tous les niveaux d'éducation, qui associe géométrie, algèbre, tableur, grapheur, statistiques et calcul infinitésimal en un unique logiciel facile à utiliser.

Télécharger Géogébra : <https://www.geogebra.org/download>

Libre Office : LibreOffice est une suite bureautique. LibreOffice intègre plusieurs applications qui en font la suite bureautique Libre & Open Source : Writer le traitement de texte, Calc le tableur, Impress le module de présentation, Draw notre application de dessin et d'organigrammes, Base notre base de données et interface de base de données et Math pour l'édition de formules mathématiques.

Télécharger Libre Office : <https://fr.libreoffice.org/>