



1, 2, 3 Calcul

Permet aux plus petits d'expérimenter de nombreuses situations pour apprendre à calculer en s'amusant.



Quadrillage

Permet de se repérer sur le plan, compter les carreaux, évaluer les longueurs et prendre contact avec les formes géométriques de base.



Les nombres montessori

Application qui permet de construire solidement les bases de la numération et du dénombrement.



Calcul@tice

Une application complète qui permet de travailler le calcul mental sous forme de jeu.



Number Frame

Pour travailler la reconnaissance globale des nombres, le concept de dizaine.



Blips

Une Application pédagogique entièrement conçue par une orthopédagogue pour apprendre la numération de façon amusante.



Mathador Chrono

Idéal pour se perfectionner en calcul mental.



Set tool

Application qui permet la manipulation d'éléments de façon à dénombrer, travailler les compléments de quantités.



Number Catcher

Un jeu rapide et amusant pour jongler avec les nombres, et enseigner les concepts fondamentaux de l'arithmétique.



Color tiles

Application de pavage mais aussi de manipulation numérique : Algorithmes, reproduction de modèles, comptage



Luditab Numérateur

5 activités ludiques pour dénombrer jusqu'à 5 avec différentes représentations.



Kids numbers and math

Divers jeux pour réviser la comptine, les chiffres.



Luditab Formes

5 activités ludiques pour reconnaître 4 formes géométriques simples.



Intro aux maths

Exercices ludiques pour entraîner la reconnaissance des chiffres et à leur traçage.



Luditab Tailles

Sur le thème du célèbre conte Boucle d'Or et les 3 Ours, pour différencier, comparer et jouer autour de 3 tailles.



Addition et Soustraction



Luditab Repérage

Les premières notions de repérage spatial : dessus/ dessous, devant/derrière.



Voici quelques applications sous Android et IOS afin de renforcer les compétences en mathématiques au cycle 2.

