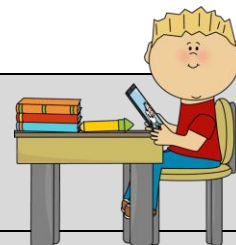



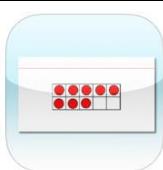




Applications pour tablettes numériques pour le prof et en mathématique no.2

(A) = en anglais (F) = en français



Nom	Description	Lien
 <p>Compter de 1 à 100 - LudoSchool</p>	<p>3,99\$ (F) 1^{er} cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Pour compter jusqu'à 100 ✓ Faire des regroupements 	<p>https://itunes.apple.com/us/app/count-from-1-to-100ludoschool/id416919531?mt=8</p>
 <p>Compter de 1 à 20 - LudoSchool</p>	<p>3,99\$ (F) présco et 1^{er} cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ Comptine des nombres ✓ Grouper, dénombrer de petites quantités 	<p>https://itunes.apple.com/fr/app/compter-de-1-a-20-ludoschool/id416910063?mt=8</p>
 <p>myBlee</p>	<p>Gratuit (F) 5 à 12 ans: Chaque notion du programme est développée dans un module. Les 160 modules disponibles permettent de couvrir la quasi-totalité du programme de mathématiques abordé.</p>	<p>https://itunes.apple.com/ca/app/myblee-maths/id485439231?l=fr&mt=8</p>
 <p>Quick Images</p>	<p>Gratuit (A) : présco et 1er cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ favorise le développement du sens du nombre ✓ décomposer et composer des nombres de différentes manières ✓ subitizing 	<p>https://itunes.apple.com/ca/app/quick-images/id560877283?l=fr&mt=8</p>
 <p>Les maths en s'amusant</p>	<p>Gratuit (F) : présco et 1^{er} cycle</p> <ul style="list-style-type: none"> ✓ reconnaître les chiffres ✓ compter ✓ mettre les chiffres dans l'ordre ✓ manipuler les formes (carré, rond, losange...) 	<p>https://itunes.apple.com/ca/app/les-maths-en-samusant-age/id505102216?l=fr&mt=8</p>
<p>4,99\$ (F)</p> 	<p>Pour planifier le contenu des cours jour par jour, comme dans votre Cahier de Planification ou par matière. Envoyer par courriel votre planification quotidienne...</p>	<p>https://itunes.apple.com/ca/app/planificateur-de-cours/id449448379?l=fr&mt=8</p>