

Ressources dans tous les domaines CM1 :

- <https://learningapps.org/index.php?overview&s=&category=0&tool=>

- <https://micetf.fr/>

N'hésitez pas à aller sur la maison de Lumni (de préférence en replay pour faire des pauses ou réécouter) pour faire les dictées : <https://www.lumni.fr/serie/la-maison-lumni-primaire>

Français :

Séance d'apprentissage, questions de compréhension sur un texte. Passage d'un texte du masculin au féminin :

<https://www.lumni.fr/video/laccord-dans-le-groupe-nominal-masculin-feminin-31-mars>

déterminants : <https://learningapps.org/2975475> ; <https://learningapps.org/7504852> ; <https://learningapps.org/246769>

noms :

noms masculin ou féminin : <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO011> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO013> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO014>

noms au singulier ou pluriel : <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO012> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO015> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO016> ; <https://learningapps.org/1580395>

adjectifs :

Comment différencier l'adjectif du nom ?

<https://www.lumni.fr/video/comment-differencier-ladjectif-du-nom-4-juin>

différencier l'adjectif et le complément du nom (déjà évoqué en classe, c'est un nom qui complète un autre nom, exemple : le chat de la voisine, nom noyau chat, de la voisine est complément du nom)

<https://learningapps.org/754625>

retrouver les adjectifs qualificatifs : <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=grammaire&e=FG017>

petit jeu : <https://www.lumni.fr/jeu/pluriel-de-l-adjectif-differencier-les-cas-reguliers-des-exceptions-cm1>

masculin, féminin, singulier, pluriel : <https://learningapps.org/5030734> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO021> ; <https://micetf.fr/ORLF/index.php?a=exercer&m=orthographe&e=FO022>

accord des adjectifs de couleurs : <https://learningapps.org/1566177>

la nature des mots : <https://learningapps.org/333555>

révisions sujet / verbe : <https://learningapps.org/1446857> ; <https://learningapps.org/2095679> ; <https://learningapps.org/1804738> ; <https://learningapps.org/1761603>

Maths :

Voilà un site très sympa, proposé par le ministère pour travailler les maths en s'amusant.

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/accueilniveaux/accueilEcole.htm>

Ceux que j'aime bien :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/accueilniveaux/accueilEcole.htm>

http://soutien67.free.fr/classes/CM1/soutien_scolaire_pour_le_CM1.htm

<https://fr.ixl.com/math/cm1> ; <https://learningapps.org/index.php?overview&s=&category=0&tool=>

Problèmes, (les enfants ne seront pas surpris ☺)

- données manquantes :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/manquante.htm#CM1>

- données utiles :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/utile.htm#CM1>

- voyage en Europe :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/voyage.htm#CM1>

- la braderie (plutôt calcul mental)

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/achat1.htm#CM1>

- sur les durées, le programme télé

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/tele2.htm#CM1>

- lecture de tableau, le bon de commande

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/commande.htm#CM1>

- sur une balance, les fruits :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/balance.htm#CM1>

- j'avoue ne pas les avoir tous fait mais ceux que j'ai fait sont vraiment très bien :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/probleme/CM1/accueilP5.htm>

Numération :

- les grands nombres :

<https://www.lumni.fr/jeu/ecrire-les-grands-nombres#containerType=folder&containerSlug=les-fondamentaux-nombres-et-calcul>

<https://micetf.fr/ruche-nombres/>

- ordonner les nombres (choisir les nombres jusqu'à 100 000 au moins !!) <https://micetf.fr/ordonner/> (il faut cliquer et faire glisser le nombre)

Les fractions :

- <https://micetf.fr/> que les enfants connaissent,

les fractions, activités 1 (révisions simples) , 2 (plus compliqué) <https://micetf.fr/Fractions/?v=activite1>

$\frac{1}{2}$ ou $\frac{1}{4}$? : <https://learningapps.org/3248200>

classer par paires : <https://learningapps.org/1676512> <https://learningapps.org/1538452>
<https://learningapps.org/2759193>

Écrire en lettres les fractions : <https://learningapps.org/1538522> <https://learningapps.org/4440720>

Classer : <https://learningapps.org/3019029>

Avec bande graduée : <https://learningapps.org/2186840>

Lire une droite graduée : <https://fr.ixl.com/math/cm1/fractions-unitaires-sur-une-droite-graduee> ;

<https://fr.ixl.com/math/cm1/exprimer-une-longueur-%C3%A0-l-aide-d-une-fraction>

Placer sur une droite graduée : <https://fr.ixl.com/math/cm1/placer-des-fractions-sur-des-droites-gradu%C3%A9es>

supérieur, inférieur ou égal à 1 : <https://learningapps.org/2175508> <https://learningapps.org/3019113>
<https://learningapps.org/2133657>

Plus difficile :

Vocabulaire : <https://learningapps.org/1538505>

Sur droite graduée : <https://learningapps.org/1404370>

Écrire en lettres les fractions : <https://learningapps.org/2963655>

Memory : <https://learningapps.org/1380464>

Fraction = entier + fraction <https://learningapps.org/1380412>

Pour travailler sur les partages :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/division/CM1/partagesCM1.htm>

Calculs :

Addition à trou : <https://fr.ixl.com/math/cm1/additions-a-trou>

Soustraction à trou : <https://fr.ixl.com/math/cm1/soustractions-a-trou>

multiplication à trou (prépare à la division) :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/entier/tablestrous.htm#CM1>

révision des tables : <https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/entier/tables/desordreCM1.htm>

calcul mental, combien de fois : <https://learningapps.org/3521217>

Plus difficile :

Calcul mental : <https://learningapps.org/333555> ; <https://learningapps.org/3082233> ;
<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/entier/tables/intrus1.htm#CM1> ;
<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/entier/tableseuv.htm#CM1>

Jeu, mots croisés, multiplications :

<https://ressources.sesamath.net/matoumatheux/www/num/entier/tables/croises1.htm>