

## CM2 C – Proposition de travail du lundi 30 mars au mardi 7 avril

Cf site : [Linstit.com](http://Linstit.com) CM2

Il s'agit d'exercices rapides, à faire en ligne, et auto-correctifs (gratuits).

**Avantages pour les parents** : gratuit et pas besoin d'imprimer.

**Avantages pour les élèves** : favorisent l'autonomie.

**Point d'attention** : je dois pouvoir faire confiance aux élèves, car je n'ai pas le retour systématique ; **donc je conseille fortement aux élèves de me donner des nouvelles de ce qui est réussi / et de ce qui est difficile** ; et je propose alors des aides différenciées.

**Toutes les notions travaillées à travers ce programme seront de toute façon évaluées au retour en classe.**

Les **leçons** qui précèdent les exercices sont à bien relire, avant de passer aux exercices.

Je mets aussi des liens (**2 dernières pages ci-dessous**), pour lire des **documents video très courts**, soit pour réviser, soit pour accompagner la découverte d'une nouvelle notion.

Ils sont à regarder au fur et à mesure de l'échéancier ci-dessous, et aussi en fonction de tes besoins.

**Donc comment dois-tu procéder ?**

Adopte une **attitude sérieuse et scrupuleuse** : « *lentement, mais sûrement !* »

*Rien ne sert de cliquer trop vite sans réfléchir !!!*

*En cas d'erreurs fréquentes pour un exercice, essaie de reprendre la leçon.*

**Si, après plusieurs essais, tu ne comprends pas, demande de l'aide**, à tes

*parents s'ils sont disponibles, ou à moi-même, en m'indiquant la notion*

*abordée, et le numéro d'exercice. Je te répondrai le jour-même, ou au plus tard*

*le lendemain.*

**Voir échéancier page suivante.**

Je donne des dates à titre indicatif, pour suivre une progression et équilibrer le travail. Si tu décales d'un ou deux jours, ce n'est pas très grave.

**Mais essaie de respecter au mieux ce calendrier.**

	Mathématiques	Français
lundi 30 mars	<p><b>Proportionnalité</b> Exercice 5 / séries 1 à 5</p> <p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 1 / séries 1 à 4</p>	<p><b>Grammaire</b> / le GN Leçon Exercice 1 (déterminants) / séries 1 à 4</p>
mardi 31 mars	<p><b>Proportionnalité</b> Exercice 6 / séries 1 à 5</p> <p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 2 / séries 1 à 4 Exercices 3 / séries 1 à 5</p>	<p><b>Grammaire</b> / le GN Exercice 2 (nom noyau du GN) / séries 1 à 3</p> <p><b>Vocabulaire</b> /Synonymes (recours au dictionnaire possible) Leçon Exercice 1 / séries 1 à 5</p>
jeudi 2 avril	<p><b>Proportionnalité</b> Exercice 7 / séries 1 à 4 <i>NB : Tu dois aussi avoir dans le cahier rouge, des tableaux de calcul pour compléter ces exercices. A faire aussi.</i></p> <p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 4 / séries 1 à 6</p>	<p><b>Grammaire</b> / le GN Exercice 3 (nom noyau du GN) / séries 1 à 2</p> <p><b>Vocabulaire</b> /Synonymes (recours au dictionnaire possible) Exercice 2 / séries 1 à 5 Exercices 3 / séries 1 à 5</p>
vendredi 3 avril	<p><b>Proportionnalité</b> Exercice 8 / séries 1 à 5</p> <p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 5 / séries 1 à 4</p>	<p><b>Vocabulaire</b> /Synonymes (recours au dictionnaire possible) Exercice 4 / séries 1 à 7</p>
lundi 6 avril	<p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 6 / séries 3 à 5 et dictées de nombres</p>	<p><b>Grammaire</b> / le GN Exercice 4 / séries 1 à 3 Exercice 5 / séries 1 à 4</p> <p><b>Vocabulaire</b> /Synonymes (recours au dictionnaire possible) Exercice 5 / séries 1 à 4</p>
mardi 7 avril	<p><b>Numération</b> / nbres décimaux Exercice 7 / séries 1 à 3 Exercice 8 /séries 1 à 4</p>	<p><b>Vocabulaire</b> /Synonymes (recours au dictionnaire possible) Exercice 6 / séries 1 à 3</p>

**Voir liens video pages suivantes.**

## **Mathématiques :**

### **Numération décimale :**

#### **Calcul décimal :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-de-nombres-decimaux/multiplier-un-decimal-par-10-100-1000.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-de-nombres-decimaux/multiplier-un-decimal-par-un-nombre-entier.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-de-nombres-decimaux/multiplier-par-01-001-0001.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/operations/multiplication-de-nombres-decimaux/multiplier-deux-nombres-decimaux.html>

### **Proportionnalité :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/organisation-et-gestion-des-donnees/resolution-de-problemes/decouvrir-la-proportionnalite.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/organisation-et-gestion-des-donnees/resolution-de-problemes/utiliser-la-regle-de-trois.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/mathematiques/organisation-et-gestion-des-donnees/resolution-de-problemes/reconnaitre-une-situation-de-proportionnalite.html>

## **Français :**

### **Grammaire :**

#### **Le groupe nominal :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-fonctions-du-nom-propre-du-groupe-nominal-ou-du-pronom/reconnaitre-le-complement-du-nom-dans-le-groupe-nominal.html>

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/phrase-simple-phrase-complexe/les-propositions-subordonnees-relatives.html>

#### **Les fonctions de l'adjectif :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/les-fonctions-de-ladjectif-qualificatif/ladjectif-qualificatif-epithete.html>

**Suite page suivante.**

## **Orthographe :**

### **Accord en genre dans le GN :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/orthographe/accord-en-genre-dans-le-groupe-nominal-22/accord-determinant-nom-et-adjectif-22.html>

### **Accords sujet et attribut :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/orthographe/les-accords/accord-sujet-et-attribut-du-sujet.html>

### **Homophones :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/orthographe/homophones-grammaticaux/orthographier-cest.html>

## **Conjugaison :**

### **Passé composé :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/grammaire/temps-composes-de-lindicatif-prendre-appui-sur-les-regularites/un-passe-compose.html>

## **Vocabulaire**

### **Synonymes :**

<https://lesfondamentaux.reseau-canope.fr/discipline/langue-francaise/vocabulaire/les-relations-de-sens-entre-les-mots/les-synonymes.html>

## **Sciences :**

<https://www.lumni.fr/jeu/volcans-et-seismes-definimots>

<https://www.lumni.fr/programme/manger-bouger-mais-aussi-bien-dormir>

<https://www.lumni.fr/video/c-est-quoi-le-changement-d-heure>

**Suite page suivante**

## **Education Morale et Civique :**

<https://www.lumni.fr/dossier/comment-parler-du-racisme-et-de-la-discrimination-aux-enfants>

<https://www.lumni.fr/dossier/1-jour-1-question-cest-quoi-legalite-filles-garcons>

<https://www.lumni.fr/video/a-quoi-ca-sert-un-maire>

<https://www.lumni.fr/video/c-est-quoi-les-dangers-d-internet>

<https://www.lumni.fr/video/je-dois-proteger-ma-vie-privee>

<https://www.lumni.fr/video/un-enfant-peut-il-etre-secouriste>

## **Géographie (jeu) :**

<https://www.lumni.fr/jeu/les-oceans-mers-fleuves-et-continents>

## **Histoire :**

<https://www.lumni.fr/video/le-regne-de-louis-xiv-23-mars>

<https://www.lumni.fr/video/c-est-quoi-le-chateau-de-versailles>

<https://www.lumni.fr/video/l-esclavage-existe-t-il-encore-aujourd-hui>

<https://www.lumni.fr/video/pourquoi-asterix-est-il-si-connu>