

Bonjour les CM2,

J'espère que vous avez passé de très bonnes vacances et que vous êtes en pleine forme pour ce lundi matin. On reprend les bonnes habitudes de travail.

Je vous rappelle que je suis disponible si vous avez besoin d'aide, n'hésitez pas. Je vous rappelle également qu'il faut adapter le travail. Si c'est trop long aujourd'hui, tu finiras plus tard. Tu peux également faire certains exercices à l'oral.

Je vous souhaite une bonne semaine et un bon travail.

Je vous proposerai une petite visio vendredi à 16h pour se faire un coucou et prendre des nouvelles de tout le monde. Je vous enverrai le lien par email.

DEFI : semaine

Défi : Munie toi d'un gobelet en plastique et apprend, en famille, les gestes du **Cup song**. Filmez vous et envoyez moi votre vidéo (15-20sec) . Tu as jusqu'à jeudi soir.

(Les fiches explicatives sont toujours disponibles sur le site de l'école « défi des vacances »)



N'oublie pas : 15 minutes
de lecture par jour

Nouveauté

Lecture

Pour le travail de lecture, je vous propose un nouvel outil numérique : TACIT.

« TACIT est un site d'apprentissage du vocabulaire et de la compréhension de texte, qui permet d'adapter les exercices au niveau de chaque enfant. Il permet à l'enseignant de faire progresser tous ses élèves, qu'ils soient déjà bons lecteurs ou qu'ils rencontrent des difficultés. »

Cet outil nécessite que vous soyez équipés, je ne peux donc pas vous l'imposer. Je proposerai aux familles qui ne sont pas suffisamment équipés des supports plus classiques pour travailler la lecture.

Afin de pouvoir débiter le travail sur TACIT, je dois vous transmettre une note d'information ainsi qu'une **autorisation à remplir** (disponible sur le site de l'école). Lorsque vous me renverrez l'autorisation je pourrai alors vous transmettre vos identifiants et nous pourrons débiter le travail de lecture.

Mon travail : Lundi 4 mai

Grammaire :

Sur une feuille de brouillon, ardoise ou à l'oral : donne la nature des mots suivants

Délicat – portail – par – vous- beaucoup – cette – vingt – soyeux – bien que – or – aujourd'hui
– mon – car – puisque – plusieurs – un – toiture- naturellement

→ Je corrige seul ou accompagné

Conjugaison :

Cahier du jour : Conjugue le verbe savoir au présent, imparfait, futur

→ Je corrige seul ou accompagné

- Relis ta leçon sur le plus-que-Parfait

Ecriture :

Sur une feuille ou directement sur un traitement de texte :

Ecris une lettre à toute la classe. Raconte tes vacances, ce que tu as fait, les bons moments que tu as passés. Tu peux y ajouter une ou deux photos ou décorer ta lettre.

Envoie-moi ton travail par email. Lorsque tout le monde aura corrigé, je mettrai ensemble toutes vos lettres que je vous enverrez ensuite par email.

- Si quelqu'un t'aide à te corriger tu peux m'envoyer le « propre », tu peux aussi m'envoyer le brouillon que je corrigerai pour que tu le mettes ensuite au propre.
- C'est un travail qui peut être un peu long, ce n'est pas grave si tu ne me l'envoies pas aujourd'hui.

Dictée

Mots à apprendre : un savant - une énergie - l'électricité - un combustible - un carburant - un courant - une hélice - la permanence - essayer - installer - générer - polluant - actuel(le) - sous-marin(e) - puissant

+ J'essaie, tu essaies, il essaie, nous essayons, vous essayez, ils essaient

- Je corrige seul ou accompagné

Numération

- Cahier du jour : 6 - 7 - 8 - 9 p 42

Attention :

L'exercice 7 : je te demande d'écrire en chiffres

L'exercice 9 : justifie tes réponses (= dis pourquoi)

Utilise ton tableau des nombres pour t'aider

- Je corrige seul ou accompagné

Calculs

- Cahier du jour :
 $48\,966 + 125\,780 + 697\,542$
 $789,35 + 224 + 3,7$
 $45 + 9,98 + 70,09$
 $7\,563 \times 56$

- Je corrige seul ou accompagné

□ Mesure

- Cahier du jour : Calcule le périmètre :

Figure 1 :

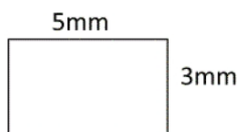


Figure 2 :

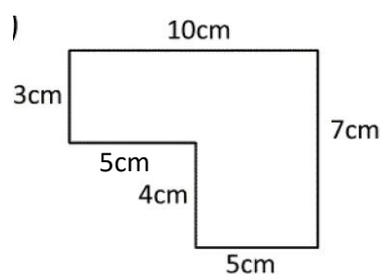
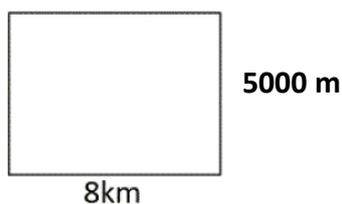


Figure 3 :



N'oublie pas les unités
dans ta réponse.

Attention : il est
INTERDIT d'ajouter
des unités
différentes, il faut
les convertir avec ton
tableau !

Corrections

□ Grammaire :

Délicat : adjectif
portail : nom commun
par : préposition
vous : pronom personnel
beaucoup : adverbe
cette : déterminant démonstratif
vingt : déterminant numéral
soyeux : adjectif
bien que : conjonction de subordination
or : conjonction de coordination
aujourd'hui : adverbe
mon : déterminant possessif
car : conjonction de coordination
puisque : conjonction de subordination
plusieurs : déterminant indéfini

un : article indéfini
 toiture : nom commun
 naturellement : adverbe

☐ Conjugaison :

Cahier du jour : Conjugue le verbe savoir au présent, imparfait, futur

Présent	Imparfait	Futur
je sais tu sais il sait nous savons vous savez ils savent	je savais tu savais il savait nous savions vous saviez ils savaient	je saurai tu sauras il saura nous saurons vous saurez ils sauront

☐ Numération

- Cahier du jour :

6 p42

- a. 12,05
- b. 6,04
- c. 1,27
- d. 30,028
- e. 2,481

7 p42

- a. 0,03
- b. 1,4
- c. 0,035
- d. 4,3
- e. 0,025
- f. 2,07

8 p42

- a. 36 unités et 28 centièmes
- b. 5 unités et 9 centièmes
- c. 12 unités et 15 millièmes
- d. (0 unité et)206 millièmes

9 p42

a. VRAI

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
		8	,	2	5	

b. vrai

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
					5	0

c. FAUX , cela s'écrit 7,156

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
		7	,	1	5	6

d. FAUX 4unités et 92 centièmes

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
		4	,	9	2	

e. VRAI

Centaines	Dizaines	Unités	,	Dixièmes	Centièmes	Millièmes
		2	,	5	6	

□ Calculs

- Cahier du jour :
- $48\,966 + 125\,780 + 697\,542 = 872\,288$
- $789,35 + 224 + 3,7 = 1\,017,05$
- $45 + 9,98 + 70,09 = 125,07$
- $7\,563 \times 56 = 423\,528$

□ Mesure

- Si tu as oublié les unités, ton exercice est faux.

Figure 1 :

$$P1 = (5+3) \times 2 \text{ ou } 5 + 5 + 3 + 3$$

$$P1 = 16 \text{ mm}$$

Figure 2 :

$$P2 = 10 + 7 + 5 + 4 + 5 + 3$$

$$P2 = 34 \text{ cm}$$

Figure 3 :

Je convertis dans la même unité :

$$8\text{km} = 8000\text{m} \quad \text{ou} \quad 5000\text{m} = 5\text{km}$$

$$P3 = (8000+5000) \times 2 \quad \text{ou} \quad (8+5) \times 2$$

$$P3 = 26\,000\text{m} \quad \text{ou} \quad 26 \text{ km}$$