

Bonjour à tous,

J'espère que l'école à la maison se passe bien. Voici le travail pour jeudi et vendredi. Cette fois-ci vous aurez un petit écrit à m'envoyer (si cela est possible) Je vous rappelle mon adresse email : maitressecm2.saintemarie@gmail.com

N'hésitez pas à me partager vos ressentis sur le travail et à faire un petit point.

Chers Cm2 je compte toujours sur vous pour lire au moins 15 minutes et pour réaliser le travail (en presque) autonomie et dans la bonne humeur.

Petite nouveauté, je vais vous proposer régulièrement des défis de famille ! Cela a pour objectif de varier les activités et de garder du lien entre nous tous. Je vous enverrai les « résultats » de la classe par email. D'autres classes participent aussi !

Bon travail !

DEFI fin de semaine



Défi : Dessiner un portrait de sa famille !

Premier défi : Avec ta famille, créez votre portrait ! Tout le monde peut participer ! Nous comptons sur vous. Soyez créatif ! Une fois votre œuvre terminée, prenez la en photo (ou scanner) et envoyez la moi par email.

Mon travail : Jeudi 19 mars

Orthographe :

- Ex 5 p 111 d'interligne sur le c. du jour
- Je corrige seul ou accompagné

Lecture

- Je me rappelle de l'histoire Lulu et la grande guerre
- Je lis les parties 4 et 5

Je réponds aux questions sur une feuille (proprement)

Questions :

- 1) Dans quelle ville se trouve Charles ?
- 2) Quels surnoms ont les soldats ? Pourquoi ?
- 3) Pendant combien de temps Lulu n'a-t-elle pas eu de nouvelles de Charles ?
- 4) Quelles sont les conditions de vie dans les tranchées ?
- 5) Où est Lulu lorsqu'elle voit passer l'ambulance ?
- 6) Retrouve-t-elle Charles immédiatement ? Pourquoi ?
- 7) Dans quel état est Charles au retour du front?

→ Je corrige seul ou accompagné

Jogging d'écriture

- Ce matin, tu as trouvé une baguette magique, que fais-tu ?
- (Utilise le présent)

Complète cette phrase, pense à être créatif. Explique moi ce que tu feras et pourquoi. Relis-toi et vérifie la ponctuation et les majuscules, les accords (GN et S/V) et les homophones. Pour cette production, si cela est possible, écris-la sur l'ordinateur pour ensuite me l'envoyer par mail.

Dictée

Phrase 2 :

- Le Rhône est un fleuve dont l'embouchure est constituée de multiples petits bras.

-Les bassins fluviaux des fleuves sont l'ensemble des ruisseaux et des rivières qui se jettent dans les fleuves.

☐ Calcul

605 453 : 32

☐ Mesure

C. du jour

Convertis les longueurs suivantes :

7 m = cm

28 hm = m

600 dm = dam

2 700 dam = km

542 dm = mm

8 000 m = km

Indique l'unité manquante :

6 500 m = 65

24 km = 240

96 m = 960

732 hm = 732 000

83 dm = 830

4 600 m = 46

381 dam = 3 810

32 m = 320

Problème 1

L'an dernier, Julia mesurait 1 450 mm.

En un an, elle a grandi de 6 cm.

Combien mesure-t-elle maintenant ? (résultat en cm)

Problème 2

Un parcours comporte trois parties : la première 3 km

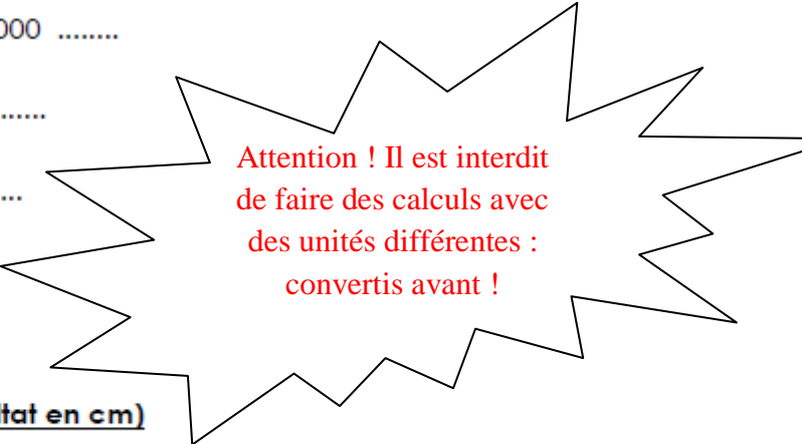
500 m, la deuxième 500 m et la troisième 1 250 m.

Quelle est la longueur totale du parcours ?

→ Je corrige seul ou accompagné



Pense à utiliser un
tableau de
conversion



Attention ! Il est interdit
de faire des calculs avec
des unités différentes :
convertis avant !

☐ Géographie

Je corrige : A quoi sert internet ?

1. Quelles sont les 4 utilités d'internet citées dans tes documents ?
Internet sert à : communiquer, s'informer, se procurer des biens ou des services et se divertir.
2. Comment peut-on communiquer par internet ? Cite deux manières de le faire.
Je peux communiquer en :
 - envoyant des emails = courriels
 - envoyant des messages instantanés
 - en utilisant la visiophonie (caméra + micro)
 - en utilisant les réseaux sociaux
3. Comment appelle-t-on une page internet permettant de lancer une recherche sur une information ?
C'est un moteur de recherche.
4. Toutes les informations sont-elles vraies ?
Non, il y a des informations qui sont fausses.
5. Quelles catégories de la population française utilise le plus internet pour ses achats ?
Les catégories de la population qui font le plus d'achats sur internet sont les 25-39 ans et les 18-24ans.
6. En observant les noms des sites marchands les plus visités, essaye de citer des produits achetés par les français sur internet.
ERREUR le document était incomplet tu ne pouvais pas répondre, excusez moi ...
7. Comment les utilisateurs se divertissent-ils sur internet ?
Ils se divertissent : en jouant, en écoutant de la musique, en regardant des vidéos.
8. Peut-on tout télécharger librement ?
Non, il existe des droits d'auteur, il faut payer pour pouvoir télécharger certains contenus.
Cela sert à rémunérer (= payer) les auteurs (chanteurs créateurs ...)

N'oublie pas le défi !



Mon travail : Vendredi 20 mars

☐ Conjugaison :

- Conjugué le verbe vendre au 4 temps (c. du jour)
- Je corrige seul ou accompagné

☐ lexique :

- Exercice 1 de la feuille que je vous ai distribuée sur le thème du malheur (c. du jour). Vous n'êtes pas obligés de copier les phrases.
- La petite poésie qui est à côté se colle dans le cahier de leçon
- Je corrige seul ou accompagné

□ Dictée

Dictée :

Les eaux de pluie forment de petits ruisseaux. Ces ruisseaux se rejoignent et forment des rivières qui se jettent dans les fleuves. Les fleuves se jettent dans la mer par une embouchure. Ces embouchures peuvent être très larges ou bien former des zones où le fleuve se découpe en de multiples petits bras. On parle alors de delta. L'ensemble des ruisseaux et rivières d'un même fleuve constitue un bassin fluvial.

□ Calcul

963 450 : 63

→ Je corrige seul ou accompagné

□ Mesure

c. du jour

Problème: Le panier de Théo pèse 325 g. Après la récolte de noisettes, il pèse 2 kg 260 g. Combien pèsent les noisettes ?

→ Je corrige seul ou accompagné

□ Géométrie

-Regarder la vidéo sur le cercle :

<https://www.dailymotion.com/video/x24onew?retry>

-Copier leçon géom5 : le cercle

Un cercle est une ligne courbe fermée. Tous les points du cercle sont à égale distance du centre du cercle.

- Le rayon est la distance entre un point du cercle et le centre.

Ex : le rayon [OA]

- Le diamètre est un segment reliant deux points opposés du cercle et passant par le centre.

Ex : le diamètre [BC]

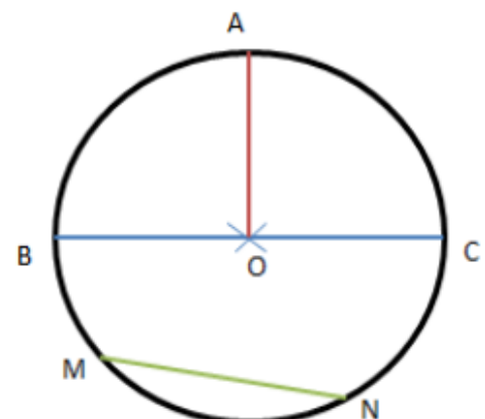
La longueur du diamètre est le double de celle du rayon : $D = 2R$

- La corde est un segment reliant deux points du cercle et ne passant pas par le centre.

Ex : la corde [MN]

Pour construire un cercle, on utilise un compas. La pointe du compas détermine le centre du cercle et l'écartement détermine son rayon.

-Je m'entraîne à tracer des cercles sur une feuille-brouillon :



Cercle de rayon = 5cm
Cercle de diamètre = 8cm
Cercle de rayon = 60mm
Cercle de diamètre = 140mm

Poésie

Pense à faire une nouvelle poésie (une pour deux semaines). Il faut continuer d'entraîner ta mémoire.

N'oublie pas le défi !



Corrections

Orthographe :

-Ex 5 p 111 :

Malgré le froid perçant et la température glaciale, les enfants, emmitouflés dans leurs anoraks chauds, façonnent un bonhomme de neige. Deux cailloux ronds et noirs feront les yeux. Une carotte crue sera le nez enfin, on le coiffe d'une affreuse casquette.

Lecture

Questions :

- 1) Dans quelle ville se trouve Charles ? Charles se trouve à Verdun.
- 2) Quels surnoms ont les soldats ? Pourquoi ? Les soldats sont surnommés Poilus car ils n'ont plus le courage de se raser.
- 3) Pendant combien de temps Lulu n'a-t-elle pas eu de nouvelles de Charles ? Elle n'a pas de nouvelles pendant 3 mois.
- 4) Quelles sont les conditions de vie dans les tranchées ? Les conditions de vie sont très difficiles : il y a des rats, il y a des corps de soldats tués, il y a de la boue, ils ne peuvent pas se laver, les paysages sont détruits, les soldats sont épuisés, il y a beaucoup de bruit ...
- 5) Où est Lulu lorsqu'elle voit passer l'ambulance ? Lulu est à l'école.
- 6) Retrouve-t-elle Charles immédiatement ? Pourquoi ? Non, ses parents refusent qu'elle voit Charles.
- 7) Dans quel état est Charles au retour du front ? Charles est très fatigué, choqué par les combats. Il est blessé, en fauteuil roulant.

□ Conjugaison :

- Vendre au 4 temps

Présent	Passé composé	Imparfait	Futur
je vends	j'ai vendu	je vendais	je vendrai
tu vends	tu as vendu	tu vendais	tu vendras
il vend	il a vendu	il vendait	il vendra
nous vendons	nous avons vendu	nous vendions	nous vendrons
vous vendez	vous avez vendu	vous vendiez	vous vendrez
ils vendent	ils ont vendu	ils vendaient	ils vendront

□ Calculs

$$605\ 453 : 32 = 18\ 920 \text{ (reste 13)}$$

$$963\ 450 : 63 = 15292 \text{ (reste 54)}$$

□ Mesure

Convertis les longueurs suivantes :

$$7 \text{ m} = 700 \text{ cm}$$

$$28 \text{ hm} = 2\ 800 \text{ m}$$

$$600 \text{ dm} = 6 \text{ dam}$$

$$2\ 700 \text{ dam} = 27 \text{ km}$$

$$542 \text{ dm} = 54\ 200 \text{ mm}$$

$$8\ 000 \text{ m} = 8 \text{ km}$$

Indique l'unité manquante :

$$6\ 500 \text{ m} = 65 \text{ hm}$$

$$24 \text{ km} = 240 \text{ hm}$$

$$96 \text{ m} = 960 \text{ dm}$$

$$732 \text{ hm} = 732\ 000 \text{ dm}$$

$$83 \text{ dm} = 830 \text{ cm}$$

$$4\ 600 \text{ m} = 46 \text{ hm}$$

$$381 \text{ dam} = 3\ 810 \text{ m}$$

$$32 \text{ m} = 320 \text{ dm}$$

Problème 1 :

Je cherche la taille de Julia

Calculs :

$$6 \text{ cm} = 60 \text{ mm}$$

$$1450 + 60 = 1510 \text{ mm}$$

Réponse : Elle mesure 1510 mm soit 151 cm (ou 1 m 51 cm)

Problème 2 :

Je cherche la longueur totale du parcours

Calculs :

$$3 \text{ km} = 3000 \text{ m}$$

$$3000 + 500 + 500 + 1250 = 5250 \text{ m}$$

Réponse : La parcourt fait 5250 m ou 5 km et 250 m.

Problème 1 :

Je cherche le poids des noisettes

Calculs :

$$2\text{kg } 260\text{g} = 2260\text{g}$$

$$2260 - 325 = 1935 \text{ g}$$

Réponse : Il y a 1935 g de noisettes ou 1kg 935g.