

CM1 Lundi 18 mai

Matière	Outils	Activités	Conseils Informations
Lecture 25 min	Document BD ci-dessous Cahier d'entraînement si tu n'imprimes pas.	Lire les consignes et réaliser le travail. Pour écrire une bande dessinée, tu dois savoir en respecter certaines règles.	Tu recopies dans les bulles sans erreur. Tu montres ton travail à un adulte qui vérifie.
Orthographe 25 min	Livre Cléo p 131-133 Mémo 26 Cahier de devoirs (jaune) ou une feuille	Lire Mémo 26 et p 131 Pour commencer (Révisions) Repérer les groupes sujets et les verbes. Livre Cléo p133 et cahier de devoirs : Relire la consigne en haut p132 et p 133 faire n°6 ou 7 au choix.	Ecris la date, le titre, la consigne (Orthographe) et n'oublie de choisir ta plus belle écriture 😊
Lexique 20 min	Cahier d'entraînement Exercice ci-dessous Les anagrammes Livre Cléo les classes grammaticales p 156-157	<i>Rappel : Une anagramme est un mot formé avec toutes les lettres d'un autre mot mais placées dans un ordre différent.</i> Copier les anagrammes trouvées sur son cahier d'entraînement et donner la classe grammaticale. (voir p 156-157)	Aide : classe des mots : (n) : nom (dét) : déterminant (adj) : adjectif (v) : verbe (adv) : adverbe
Calculs CM1 20 min	<u>Fiche de calcul jointe plus bas</u>	Complète les calculs, comme d'habitude. (Aucune obligation d'imprimer, tu peux recopier sur le cahier d'entraînement) 	Essaie d'en compléter le plus possible et ne prends la correction que si tu as fini.
Problème	Cahier de devoirs Cap Maths p95	N° 8 p 95 sur le cahier de devoirs.	Consigne : Problème
Géométrie 25min	Reproduction de figures Fichier Cap Maths p82	P82 N° 3 et 4 : Lire les consignes et sur le fichier, reproduire chaque figure. Si tu veux en plus, N°6 sur une feuille blanche.	Observe bien les angles droits et respecte les mesures données
Anglais 20min	Plaisir de revoir certaines vidéos : Hello, how are you? Numbers from 1 to 100 Le swing de l'année	Vidéo : Ecouter , deux fois au moins et tu repères les nombreux mots que tu connais... Tu répètes, tu chantes. Tu peux aussi faire les jeux confimpiques n°4.	

En plus, pour ceux qui veulent : Problèmes Cap maths p 80 n°6-7-8

Mardi 19 mai CM1

Matière	Outils	Activités	Conseils Informations
Lecture lexique 30 min	La surveillance (Coco le virus) Document mis en ligne Mémo 2-3 Cahier d'entraînement	Lire l'histoire plusieurs fois et la comprendre. Lire un passage à voix haute. Lire Mémo 2 et 3 Sur le cahier d'entraînement, effectuer le travail présenté plus bas.	
Grammaire 20 min	Cahier de devoirs Mémo 29 Livre Cléo p 94- 95	Relire p 94 Pour commencer et se rappeler l'exercice 1 et 2. Un complément du verbe s'appelle aussi un cod ou coi (complément d'objet direct ou indirect) Sur le cahier de devoirs, faire le 3p95. La consigne se trouve p94.	Ecris la date, le titre, (Grammaire) la consigne et n'oublie de choisir ta plus belle écriture 😊
Orthographe 20 min	Mémo 42 Livre Cléo p139- 140 Cahier d'entraînement	Lire mémo 42 Livre Cléo p 139. Echauffement en faisant « Pour commencer » p 139 et le n°1. P140 faire le n° 3 sur le cahier d'entraînement.	Montre à un adulte pour faire corriger si tu peux.
Calculs 25 min	Cahier de devoirs	Opérations posées : 8 742 x 65 26 859 – 9 873 891 : 9 7 156 : 8 Pour chaque division, écris la multiplication pour vérifier.	Titre (Calculs) , n'oublie de choisir ta plus belle écriture 😊 et tire les traits à la règle
Problèmes 20min	Cahier d'entraînement Livre Cap Maths P83	N°3 p 83 Partie a obligatoire. Partie b si tu as le plaisir de te lancer un défi.	Fais des schémas, tâtonne. Tu justifies aussi par un calcul.
Mesures d'aires 25 min	Fichier Cap maths p 25 et p 30 Dico maths 51 mesures d'aires	N°2-3-4 p 26 : corrections à vérifier absolument. Voir envoi de vendredi soir. N'hésite pas à tracer des carrés à l'intérieur des figures. P30 : Réaliser le n°1 et n°2 .	Si tu peux, fais corriger tout de suite par un adulte. Sinon, tu verras avec mes corrections.

Le sens de lecture des bulles

Observe bien ces deux cases :



Le Grand Mort – Loisel / Maillé

1. Quelle case est la plus difficile à comprendre ? Pourquoi ?

.....

2. Dans quel sens lit-on une case de bande-dessinée ?

.....



Dessine des bulles et place les textes suivants dans la case (écris seulement ce qui est en italique) :

Femme : *Tiens, tu as une drôle de tête, toi !
D'où viens-tu ?*

Alien : *Je viens du futur, et toi ?*

Femme : *Je viens de la Terre.*

Retrouver l'ordre du récit en bande-dessinée

Les bulles de cette planche de Boule et Bill ont été mélangées. Réécris-les dans le bon ordre :

- ... JE SUIS OBLIGÉ DE TE DIRE QUE...
- ATTENTION! PAS SOUFFLER, HEIN!
- NON, C'EST VRAI, MAIS...
- SOIT.
- C'EST À DIRE QUE... ENFIN, ENTRE.
- COMMENT CA PAS LE JOUR ?
- Y'A PAS DE MAIS, ON JOUE!
- JE VIENS JOUER UNE PARTIE DE MIKADO AVEC TOI!
- SALUT BOULE!
- TIENS! SALUT POUF!
- ...BILL À UN RHUME.
- MAIS, MALGRÉ TOUT...
- HOP!
- C'EST CHOUETTE, MAIS C'EST PEUT-ÊTRE PAS LE JOUR!
- TU N'AS JAMAIS REFUSÉ UNE PARTIE DE MIKADO!



BOULE



BILL



POUF





Défi : 50 calculs en 5 minutes (série 480)

Période 5 - CM1



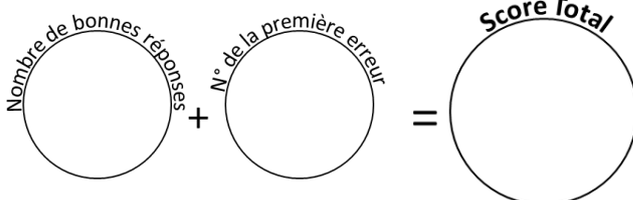
série 480

- 1 $2 \times 20 = \underline{\quad}$
- 2 $5 \times 25 = \underline{\quad}$
- 3 $1649 - 700 = \underline{\quad}$
- 4 $15 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 5 La moitié de 80 est : $\underline{\quad}$
- 6 $168 - 84 = \underline{\quad}$
- 7 $10 \times 20 = \underline{\quad}$
- 8 $2 \times 25 = \underline{\quad}$
- 9 $916 - 40 = \underline{\quad}$
- 10 $11 : 3 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 11 La moitié de 170 est : $\underline{\quad}$
- 12 $82 - 15 = \underline{\quad}$
- 13 $14 \times 20 = \underline{\quad}$
- 14 $8 \times 25 = \underline{\quad}$
- 15 $1715 - 500 = \underline{\quad}$
- 16 $9 : 4 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 17 La moitié de 970 est : $\underline{\quad}$
- 18 $123 - 89 = \underline{\quad}$
- 19 $19 \times 20 = \underline{\quad}$
- 20 $0 \times 25 = \underline{\quad}$
- 21 $596 - 50 = \underline{\quad}$
- 22 $9 : 2 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 23 La moitié de 140 est : $\underline{\quad}$
- 24 $116 - 14 = \underline{\quad}$
- 25 $9 \times 20 = \underline{\quad}$

- 26 $7 \times 25 = \underline{\quad}$
- 27 $1662 - 800 = \underline{\quad}$
- 28 $53 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 29 La moitié de 870 est : $\underline{\quad}$
- 30 $156 - 82 = \underline{\quad}$
- 31 $21 \times 20 = \underline{\quad}$
- 32 $4 \times 25 = \underline{\quad}$
- 33 $337 - 20 = \underline{\quad}$
- 34 $20 : 8 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 35 La moitié de 700 est : $\underline{\quad}$
- 36 $186 - 70 = \underline{\quad}$
- 37 $19 \times 20 = \underline{\quad}$
- 38 $6 \times 25 = \underline{\quad}$
- 39 $190 - 100 = \underline{\quad}$
- 40 $14 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 41 La moitié de 540 est : $\underline{\quad}$
- 42 $130 - 60 = \underline{\quad}$
- 43 $25 \times 20 = \underline{\quad}$
- 44 $3 \times 25 = \underline{\quad}$
- 45 $168 - 20 = \underline{\quad}$
- 46 $29 : 5 ? q = \underline{\quad}, r = \underline{\quad}$
- 47 La moitié de 870 est : $\underline{\quad}$
- 48 $169 - 73 = \underline{\quad}$
- 49 $18 \times 20 = \underline{\quad}$
- 50 $1 \times 25 = \underline{\quad}$

Réponses

col 1	col 2
40	175
125	862
949	q: 6 r: 5
q: 3 r: 3	435
40	74
84	420
200	100
50	317
876	q: 2 r: 4
q: 3 r: 2	350
85	116
67	380
280	150
200	90
1 215	q: 2 r: 4
q: 2 r: 1	270
485	70
34	500
380	75
0	148
546	q: 5 r: 4
q: 4 r: 1	435
70	96
102	360
180	25



Reporte ton score sur ton graphique !