

Fiche de travail – Classe de CE2

Semaine du 23 au 27 mars 2020

Lundi 23 mars 2020

FRANCAIS

Orthographe - exercice 5 p 125 : Je choisis « s » ou « ss »

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date **sur ton cahier du jour**
 - Ecris le titre « Orthographe »
 - Lis la leçon n° 22 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte et complète les mots avec « s » ou « ss »
 - Complète le tableau.

Mots où j'entends le son [ce]

Mots où j'entends le son [ze]

Etude de la langue - exercice 1 page 88 : Je conjugue les verbes au futur

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue » **sur le cahier du jour**
 - Lis la leçon n° 18 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte en sautant des lignes
 - Entoure les verbes et souligne le sujet sur le texte de la colonne de droite
 - Ecris le verbe à l'infinitif
 - Complète la terminaison des verbes du texte de la colonne de gauche

Lexique - exercice 3 page 52 : Je comprends les différents sens des mots

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Lexique » **sur le cahier du jour**
 - Recopie les définitions du nom « clef »
 - Ecris pour chaque phrase le numéro qui correspond à la bonne définition.

Compréhension - exercice « Pour commencer » p 33 : Je comprends de qui on parle dans un texte

- Consignes : Exercice à faire avec l'aide d'un adulte - à coller dans le cahier du jour
 - Ecris le titre « Compréhension »
 - Lis le texte ci-dessous

Hier, **on** a joué à cache-cache dans le parc avec **deux copains**.
 C'est **moi** qui ai collé.
J'ai cherché partout **Jordan et Florian** mais je ne **les** ai pas trouvés.
Ils s'étaient cachés dans un arbre ! Comme **ils** en avaient assez d'attendre,
ils ont fini par crier : « **Félix, tu** as perdu ! » **On** est rentrés **tous les trois**
 à la maison et **ils** ont goûté chez **moi**.

- Colorie **en orange** les étiquettes qui se rapportent à « on »
- Colorie **en bleu** les étiquettes qui se rapportent aux « deux copains »
- Colorie **en violet** les étiquettes qui se rapportent à « moi »

MATHEMATIQUES

Technique opératoire : « La multiplication posée »

Consignes : À faire sur le cahier du jour

- Lis la leçon n° 25 du Cap Maths (page 48)
- Faire le défi maths n° 72
- Lis les résultats
- Ecris les résultats du plus grand au plus petit

La multiplication posée

Défi n° 72

/12

a) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td>5</td><td>3</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		3	5	3	x			2					b) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>2</td><td>7</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		2	2	7	x			3					c) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>8</td><td>2</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		6	8	2	x			4					d) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		8	4	9	x			5				
m	c	d	u																																																																
	3	5	3																																																																
x			2																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	2	7																																																																
x			3																																																																
m	c	d	u																																																																
	6	8	2																																																																
x			4																																																																
m	c	d	u																																																																
	8	4	9																																																																
x			5																																																																
e) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>8</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		8	8	8	x			6					f) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>8</td><td>6</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		6	8	6	x			7					g) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>4</td><td>8</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		6	4	8	x			8					h) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>1</td><td>3</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		1	1	3	x			9				
m	c	d	u																																																																
	8	8	8																																																																
x			6																																																																
m	c	d	u																																																																
	6	8	6																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	6	4	8																																																																
x			8																																																																
m	c	d	u																																																																
	1	1	3																																																																
x			9																																																																
i) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td>9</td><td>9</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		4	9	9	x			7					j) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>9</td><td>2</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		2	9	2	x			7					k) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>9</td><td>5</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		2	9	5	x			7					l) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>6</td><td>2</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td colspan="4" style="border-top: 1px solid black;"></td></tr> </table>	m	c	d	u		7	6	2	x			6				
m	c	d	u																																																																
	4	9	9																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	9	2																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	9	5																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	6	2																																																																
x			6																																																																

Cap maths - Calcul mental

Consignes : À faire sur le fichier

- Faire l'exercice 7 page 60
- Donne à l'oral la suite des nombres, en avançant de 9 en 9, à partir de 0 et en dépassant 99

Cap maths - Nombres et calculs

Consignes : À faire sur le fichier

- Faire les exercices de la page 68 du Cap Maths

Etude de la langue - exercice 8 p 83 : Je conjugue les verbes au présent

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date sur ton cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue »
 - Relis les leçons 17 et 21 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte en sautant des lignes
 - Ecris l'infinitif des verbes et souligne son sujet
 - Complète la terminaison du verbe en fonction du sujet

Orthographe - exercice 2 page 130 : Je choisis « c » ou « qu »

- Consignes :
 - Ecris le titre « Orthographe » sur le cahier du jour
 - Lis la leçon 24 de l'aide-mémoire Cléo
 - Lis le texte de l'exercice. Tu dois entendre le son [k] sur les mots incomplets. Tu peux demander de l'aide à un adulte pour lire le texte.
 - Recopie le texte en complétant les mots avec « c » ou « qu ».
 - Complète le tableau ci-dessous

Mots avec « cu »	Mots avec « ca »	Mots avec « co »	Mots avec « que »	Mots avec « qui »

Compréhension - exercice 1 page 33 : Je comprends de qui on parle dans un texte

- Consignes : Exercice à coller dans le cahier du jour
 - Ecris le titre « Compréhension »
 - Lis le texte ci-dessous

1

Maman et Papa sont adorables, mais ils sont très distraits. Eh oui, mes parents sont toujours dans la lune! Quand mon père va faire des courses, il oublie la moitié de la liste. Et quand ma mère lui dit: « Stéphane, as-tu acheté des poires? », il répond: « Oh, zut, j'ai oublié! » Puis il ajoute: « Mais Carine, est-ce que tu l'avais écrit sur la liste de courses? » « Ah, sapristi! j'avais oublié aussi! » Quels étourdis!

- Colorie **en vert** les étiquettes qui se rapportent à « Maman et papa »
- Colorie **en bleu** les étiquettes qui se rapportent à « mon père »
- Colorie **en jaune** les étiquettes qui se rapportent à « ma mère »

Etude de la langue - exercice « Pour commencer » page 86 : Je reconnais les noms et les adjectifs

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier de brouillon
 - Observe les dessins de l'exercice « Pour commencer »
 - Complète les 3 dernières phrases avec l'adjectif et le nom qui conviennent
 - Que remarques-tu pour la dernière phrases ?
 - Identifie pour chaque phrase l'adjectif et le nom
 - Comment peux-tu savoir si « rose » est un nom ou un adjectif ?
 - A l'aide d'un adulte, fais l'exercice 1 page 86 à l'oral : identifie les noms et les adjectifs.

MATHEMATIQUES

Technique opératoire : « La multiplication posée »

Consignes :

- Lis la leçon n° 25 du Cap Maths (page 48)
- Faire le défi maths n° 73
- Lis les résultats
- Ecris les résultats du plus petit au plus grand

Cap maths - Calcul mental

Consignes :

- Faire l'exercice 8 page 60
- Dicté les calculs suivants qui peuvent être écrits au tableau en ligne (réponses sur ardoise ou cahier de brouillon) : a. $43 + 20$; b. $75 + 30$; c. $345 + 200$; d. $43 - 20$; e. $75 - 30$; f. $608 - 300$

Cap maths - Nombres et calculs

Consignes : Exercice à faire sur le fichier

- Faire les exercices de la page 69 du Cap Maths

Mercredi 25 mars 2020

FRANCAIS

Etude de la langue - exercice 1 page 86 : Je reconnais les noms et les adjectifs

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date sur ton cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue »
 - Recopie les phrases de l'exercice en sautant des lignes
 - Souligne le mot en gras et indique si c'est un nom ou un adjectif.

Orthographe - exercice 6 p 125 : Je choisis « s » ou « ss »

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Orthographe »
 - Lis la leçon n° 22 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte en complétant les mots avec « s » ou « ss »
 - Puis, complète le tableau ci-dessous :

Mots où j'entends le son [ce]	Mots où j'entends le son [ze]
-----	-----
-----	-----
-----	-----

Compréhension - exercice 2 page 34 : Je comprends de qui on parle dans un texte

- Consignes : Exercice à coller dans le cahier du jour
 - Ecris le titre « Compréhension »
 - Lis le texte ci-dessous

2

Romane a deux chatons, Mistigri et Minou. Elle adore s'occuper d'eux et les regarder jouer. Quand ils dorment, ils se serrent l'un contre l'autre dans leur panier. Mistigri est le plus coquin des deux, mais son frère est le plus gourmand ! Chaque soir, quand elle rentre de l'école, ils apparaissent aussitôt et viennent se frotter contre les jambes de leur petite maitresse. Elle les prend alors dans ses bras et leur fait un gros câlin.



- Colorie **en rouge** les étiquettes qui se rapportent à « Romane »
- Colorie **en vert** les étiquettes qui se rapportent aux « deux chatons »
- Colorie **en bleu** les étiquettes qui se rapportent à « l'un »
- Colorie **en jaune** les étiquettes qui se rapportent à « l'autre »

Etude de la langue - exercice 2 page 89 : Je conjugue les verbes au futur

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue » **sur le cahier du jour**
 - Lis la leçon n° 18 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte en sautant des lignes
 - Entoure les verbes et souligne le sujet sur le texte de la colonne de droite
 - Ecris le verbe à l'infinitif
 - Complète la terminaison des verbes du texte de la colonne de gauche

Technique opératoire : « La multiplication posée »

Consignes :

- Lis la leçon n° 25 du Cap Maths (page 48)
- Faire le défi maths n° 74
- Lis les résultats
- Ecris les résultats du plus grand au plus petit

La multiplication posée

Défi n° 74

/12

a) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>5</td><td>4</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>2</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		1	5	4	x			2					b) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>6</td><td>3</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>3</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		2	6	3	x			3					c) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>6</td><td>3</td><td>1</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>4</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		6	3	1	x			4					d) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		1	4	9	x			5				
m	c	d	u																																																																
	1	5	4																																																																
x			2																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	6	3																																																																
x			3																																																																
m	c	d	u																																																																
	6	3	1																																																																
x			4																																																																
m	c	d	u																																																																
	1	4	9																																																																
x			5																																																																
e) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>0</td><td>1</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		5	0	1	x			6					f) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td>4</td><td>9</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		3	4	9	x			7					g) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>3</td><td>8</td><td>8</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>8</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		3	8	8	x			8					h) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>7</td><td>8</td><td>5</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>9</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		7	8	5	x			9				
m	c	d	u																																																																
	5	0	1																																																																
x			6																																																																
m	c	d	u																																																																
	3	4	9																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	3	8	8																																																																
x			8																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	8	5																																																																
x			9																																																																
i) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>1</td><td>6</td><td>4</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		1	6	4	x			5					j) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>5</td><td>7</td><td>7</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		5	7	7	x			6					k) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>2</td><td>7</td><td>1</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		2	7	1	x			6					l) <table border="1" style="border-collapse: collapse; text-align: center; width: 60px; height: 40px;"> <tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr> <tr><td></td><td>4</td><td>2</td><td>1</td></tr> <tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr> <tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr> </table>	m	c	d	u		4	2	1	x			5				
m	c	d	u																																																																
	1	6	4																																																																
x			5																																																																
m	c	d	u																																																																
	5	7	7																																																																
x			6																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	7	1																																																																
x			6																																																																
m	c	d	u																																																																
	4	2	1																																																																
x			5																																																																

Cap maths - Calcul mental

Consignes :

- Faire l'exercice 9 page 60
- Dictier les calculs suivants qui peuvent être écrits au tableau en ligne (réponses sur ardoise ou cahier de brouillon) : a. $54 + 50$; b. $78 + 50$; c. $93 + 500$; d. $740 - 500$; e. $110 - 50$; f. $930 - 500$

Cap maths - Nombres et calculs

Consignes : Exercice à faire sur le fichier

- Répondre aux questions du problème de la page 70 du Cap Maths

Cap maths Géométrie

Consignes : Exercice à faire sur le fichier **Géométrie**

- Faire les exercices de la page 38 : Tracer des cercles avec ton compas

Jeudi 26 mars 2020

Etude de la langue - exercice 2 page 86 : Je reconnais les noms et les adjectifs

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date sur ton cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue »
 - Recopie les phrases de l'exercice en sautant des lignes
 - Souligne le mot en gras et indique si c'est un nom ou un adjectif.

Lexique - exercice 4 page 52 : Je comprends les différents sens des mots

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Lexique » **sur le cahier du jour**
 - Recopie les définitions du nom « règle »
 - Ecris pour chaque phrase le numéro qui correspond à la bonne définition.

Orthographe - exercice 3 page 131 : Je choisis « c » ou « qu »

- Consignes :

- Ecris le titre « Orthographe » sur le cahier du jour
- Lis la leçon 24 de l'aide-mémoire Cléo
- Lis le texte de l'exercice. Tu dois entendre le son [k] sur les mots incomplets.
- Recopie le texte en complétant les mots avec « c » ou « qu ».
- Complète le tableau ci-dessous

Mots avec « cu »	Mots avec « ca »	Mots avec « co »	Mots avec « que »	Mots avec « qui »

Etude de la langue - exercice « Pour commencer » page 94 : Je conjugue le verbe être et le verbe avoir

- Consignes : Exercice à faire sur ton cahier de brouillon

- Lis les phrases dans les bulles de l'exercice « Pour commencer »
- Recopie les phrases
- Souligne le verbe et indique si il s'agit du verbe « être » ou du verbe « avoir » et indique son temps de conjugaison : passé composé, imparfait, présent ou futur
- Aide-toi du tableau de conjugaison de la page 95

MATHEMATIQUES

Technique opératoire : « La multiplication posée »

Consignes :

- Lis la leçon n° 25 du Cap Maths (page 48)
- Faire le défi maths n° 75
- Lis les résultats
- Ecris les résultats du plus petit au plus grand

La multiplication posée Défi n° 75 /12

a) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>9</td><td>9</td><td>2</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		9	9	2	x			2					b) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>7</td><td>0</td><td>9</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>3</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		7	0	9	x			3					c) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>7</td><td>6</td><td>3</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>4</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		7	6	3	x			4					d) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>3</td><td>4</td><td>8</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		3	4	8	x			5				
m	c	d	u																																																																
	9	9	2																																																																
x			2																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	0	9																																																																
x			3																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	6	3																																																																
x			4																																																																
m	c	d	u																																																																
	3	4	8																																																																
x			5																																																																
e) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>1</td><td>0</td><td>5</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>6</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		1	0	5	x			6					f) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>2</td><td>3</td><td>7</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>7</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		2	3	7	x			7					g) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>7</td><td>5</td><td>4</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>8</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		7	5	4	x			8					h) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>2</td><td>7</td><td>5</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>9</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		2	7	5	x			9				
m	c	d	u																																																																
	1	0	5																																																																
x			6																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	3	7																																																																
x			7																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	5	4																																																																
x			8																																																																
m	c	d	u																																																																
	2	7	5																																																																
x			9																																																																
i) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>9</td><td>3</td><td>6</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>5</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		9	3	6	x			5					j) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>7</td><td>7</td><td>2</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>4</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		7	7	2	x			4					k) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>5</td><td>5</td><td>2</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>2</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		5	5	2	x			2					l) <table border="1" style="display: inline-table; text-align: center; border-collapse: collapse;"><tr><td>m</td><td>c</td><td>d</td><td>u</td></tr><tr><td></td><td>6</td><td>6</td><td>1</td></tr><tr><td>x</td><td></td><td></td><td>4</td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>	m	c	d	u		6	6	1	x			4				
m	c	d	u																																																																
	9	3	6																																																																
x			5																																																																
m	c	d	u																																																																
	7	7	2																																																																
x			4																																																																
m	c	d	u																																																																
	5	5	2																																																																
x			2																																																																
m	c	d	u																																																																
	6	6	1																																																																
x			4																																																																

Cap maths - Calcul mental

Consignes :

- Faire l'exercice 1 page 71
- Résoudre mentalement les problèmes suivants :
 - a) Pam a acheté 3 croissants qui coûtent 50 centimes chacun. Combien a-t-il payé ?
 - b) Béatrice part avec 1 € et 20 centimes. Elle achète un journal qui coûte 90 centimes. Combien lui reste-t-il ?

Cap maths - Nombres et calculs

Consignes : Exercice à faire sur le fichier page 72

- Faire les exercices de la page 72 du Cap Maths

Vendredi 27 mars 2020

FRANCAIS

Etude de la langue - exercice 1 page 94 : Je conjugue le verbe être et le verbe avoir

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date sur ton cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue »
 - Recopie les phrases de l'exercice en sautant des lignes
 - Complete le texte avec le verbe « être » ou « avoir » conjugué au passé composé, imparfait, présent ou futur en t'aidant du tableau de conjugaison page 95
 - Souligne le verbe, donne son infinitif et indique son temps de conjugaison : passé composé, imparfait, présent ou futur

Orthographe - exercice 7 p 125 : Je choisis « s » ou « ss »

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris la date **sur ton cahier du jour**
 - Ecris le titre « Orthographe »
 - Lis la leçon n° 22 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte et complète les mots avec « s » ou « ss »
 - Complete le tableau.

Mots où j'entends le son [ce]

Mots où j'entends le son [ze]

Etude de la langue - exercice 3 page 89 : Je conjugue les verbes au futur

- Consignes : Exercice à faire sur le cahier du jour
 - Ecris le titre « Etude de la langue » **sur le cahier du jour**
 - Lis la leçon n° 18 de l'aide-mémoire Cléo
 - Recopie le texte en sautant des lignes
 - Entoure les verbes et souligne le sujet sur le texte de la colonne de droite
 - Ecris le verbe à l'infinitif
 - Complete la terminaison des verbes du texte de la colonne de gauche

Compréhension - exercice 3 page 34 : Je comprends de qui on parle dans un texte

- Consignes : Exercice à coller dans le cahier du jour
 - Ecris le titre « Compréhension »
 - Lis le texte ci-dessous

3

À la naissance, **les bébés loups** sont aveugles, sourds et fragiles, mais **les loups** sont de bons parents qui s'occupent très bien de **leurs louveteaux** .

Ils les nourrissent et **les** protègent pendant de longs mois.



La louve reste toujours avec **ses petits** . C'est **elle** qui **les** surveille et **les** nettoie à coups de langue pendant que **leur père** part chercher de la nourriture. **La mère** allaite **ses petits** pendant deux mois, puis **ceux-ci** commencent à manger de la viande. Très vite, **ils** sortent du repaire pour aller jouer sous l'œil attentif de **leurs parents** .

- Colorie **en rouge** les étiquettes qui se rapportent aux « bébés loups »
- Colorie **en vert** les étiquettes qui se rapportent aux « loups »
- Colorie **en bleu** les étiquettes qui se rapportent à « leur père »
- Colorie **en jaune** les étiquettes qui se rapportent à « la louve »

MATHEMATIQUES

Technique opératoire : « La multiplication posée »

Consignes :

- Lis la leçon n° 25 du Cap Maths (page 48)
- Faire le défi maths n° 75
- Lis les résultats
- Ecris les résultats du plus petit au plus grand

Cap maths - Calcul mental

Consignes :

- Faire l'exercice 2 page 71
- Dictée de nombres à écrire en chiffres dans le fichier page 73 : a. 378 ; b. 4 070 ; c. 3 190
d. 5 400 e. 1 080 f. 2 856 g. 7 999 h. 5 309

Cap maths - Nombres et calculs

Consignes : Exercice à faire sur le fichier page 73

- Faire les exercices de la page 73 du Cap Maths