

Bonjour chers parents de la classe de Cm2.

Nous sommes le mardi 7 avril. Le programme se diversifie en ce jour avec une partie histoire (avec un dessin) et une partie géométrie.

Toutes les solutions sont toujours proposées en fin de document.

Je souhaiterai que vous me retourniez les différents dessins du carré impossible et des zèbres sous forme JPG (**que 5 retours à ce jour**).

Bonne journée à vous tous !!! Maître Olivier Florid.

Cm2 Partie français

Cm2 Orthographe : Dictée de mots à réaliser avec le son (s).

la place	commencer	se déplacer
un morceau	les cirques	lancer
des pièces	le silence	se balancer
recevoir	cinquante	avancer

Cm2 Orthographe: Dictée de phrases liées à l'histoire de France.

Napoléon renforce la police, contrôle les journaux, supprime les libertés et rétablit les privilèges pour ses proches.

Dans l'esprit de la Révolution, il favorise l'égalité entre les citoyens.

Cm2 Conjugaison: Tu dois conjuguer le texte au futur de l'indicatif.

Après une semaine perturbée, le temps se..... (remettre) au beau en cours du week-end.

Cette nouvelle en(réjouir) plus d'un même si la situation de sécheresse(persister) dans certaines régions en France.

Les prévisions(être) les suivantes : l'anticyclone de l'Atlantique(s'imposer) dès lundi.

Cm2 Grammaire : Constituer une phrase à l'aide des groupes de mots suivants : (Solution en fin de document)

et	de départ,	le skieur	son élan,	le signal,	sur ses bâtons
Dès	prend	le plus vite	descend	pousse	possible.

.....
.....

Cm2 Histoire Bonaparte premier consul



Consigne : Tu dois lire le texte et répondre aux questions.

Né en Corse en 1769, le général Napoléon Bonaparte remporte de brillantes victoires militaires. Après son coup d'état en 1799, le pouvoir est confié à trois consuls : c'est le consulat. Mais Bonaparte, premier consul prend seul toutes les décisions importantes.

Il ouvre des lycées pour former les fonctionnaires et des officiers.

Il rétablit la paix avec le pape en signant le Concordat en 1801.

Il fait rédiger le code civil en 1804 (c'est un recueil de lois).

Il crée une nouvelle monnaie : le franc-or.

Il nomme des préfets dans chaque département chargés de faire exécuter ses ordres.

Le 2 décembre 1804, il se fait sacrer Empereur sous le nom de Napoléon 1er en présence du pape à Notre Dame de Paris.

Consigne : Tu dois souligner la ou les bonnes réponses.

- 1) Bonaparte est : * basque * corse * catalan
- 2) En 1799, il devient : * ministre * Premier consul * Pape
- 3) En 1804, il se fait sacrer : * roi * président * empereur

Consigne : Tu dois répondre aux questions.

1) Quel recueil (Ouvrage réunissant des écrits) de lois Bonaparte fait-il publier ?

.....

.....

2) Avec qui et quand signe-t-il le Concordat ?

.....

.....

3) A quoi servent les préfets ?

.....

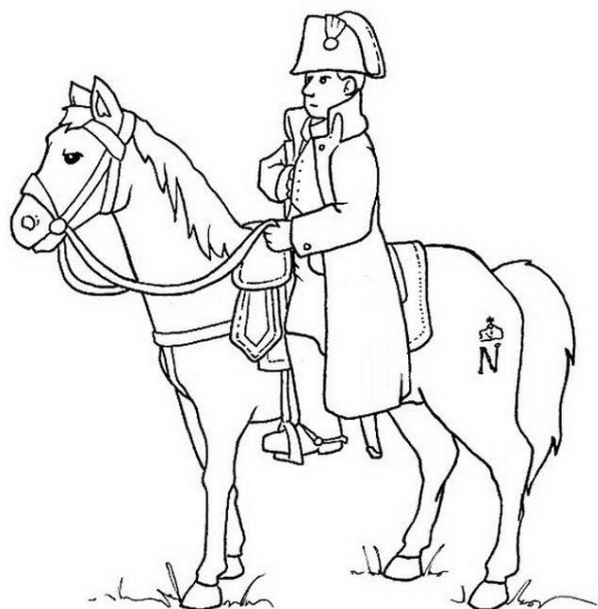
.....

4) De quelle manière gouverne-t-il ?

.....

.....

Tu peux faire le dessin de droite.



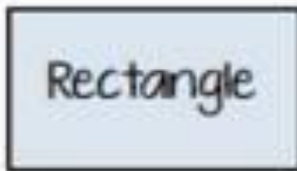
Cm2 Partie mathématiques

Cm2 Géométrie : Qui suis-je ?

Consigne : Tu dois trouver le nom des figures qui possèdent ces différentes propriétés.

J'ai quatre angles droits et des côtés de la même longueur.	Je suis :.....
Je suis un quadrilatère possédant uniquement deux côtés opposés parallèles.	Je suis :.....
J'ai six côtés et six sommets.	Je suis :.....
Tous les points de ma figure sont à égales distance de mon centre.	Je suis :.....
Je peux être rectangle, équilatéral (les côtés ont la même longueur). OU isocèle (deux côtés de même longueur).	Je suis :.....
Je suis un polygone possédant huit côtés.	Je suis :.....
Je suis un parallélogramme avec des angles droits. Mes côtés adjacents opposés ne sont pas égaux.	Je suis :.....
J'ai deux diagonales perpendiculaires qui se coupent en leur milieu.	Je suis :.....

Les différents polygones



Cm2 jeux mathématiques des carrés magiques !!!!

Consigne :

Complète les carrés magiques (niveau 1 et niveau 2)
pour que toutes les lignes, toutes les colonnes et toutes les diagonales
obtiennent la même somme.

<u>carré magique 1 (niveau1)</u>			<u>carré magique 2 (niveau1)</u>		
12		5			3
	8			8	
		4	13		11

<u>carré magique 3 (niveau2)</u>			<u>carré magique 4 (niveau2)</u>		
8		13		7	
		6			
			10		9

Solutions français

Cm2 Conjugaison: Tu dois conjuguer le texte au futur de l'indicatif.

Après une semaine perturbée, le temps **se remettra** au beau en cours du week-end.
Cette nouvelle en **réjouira** plus d'un même si la situation de sécheresse **persistera** dans certaines régions en France.
Les prévisions **seront** les suivantes : l'anticyclone de l'Atlantique **s'imposera** dès lundi.

Cm2 Grammaire : Constituer une phrase à l'aide des groupes de mots suivants :

Dès	le signal	de départ,	le skieur	prend	son élan,
pousse	sur ses bâtons	et	descend	le plus vite	possible.

Dès le signal de départ, le skieur prend son élan, pousse sur ses bâtons et descend le plus vite possible.

Solutions Cm2 Histoire

Consigne : Tu dois souligner la ou les bonnes réponses.

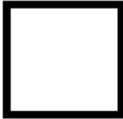
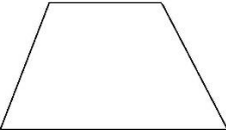
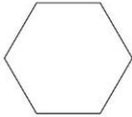
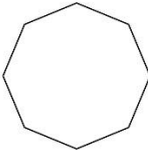
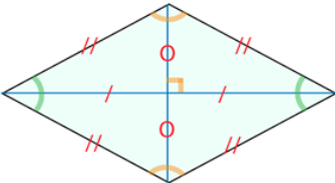
- 1) Bonaparte est : * basque * corse * catalan
- 2) En 1799, il devient : * ministre * Premier consul * Pape
- 3) En 1804, il se fait sacrer : * roi * président * empereur

Consigne : Tu dois répondre aux questions.

- 1) Quel recueil de lois Bonaparte fait-il publier ?
Il fait publier **le code civil**.
- 2) Avec qui et quand signe-t-il le Concordat ?
Il signe le Concordat **avec le pape en 1801**.
- 3) A quoi servent les préfets ?
Les préfets sont chargés **de faire exécuter ses ordres**.
- 4) De quelle manière gouverne-t-il ?
Il gouverne **seul et de manière autoritaire**.

Solutions Cm2 Partie mathématiques

Cm2 Géométrie : Qui suis-je ?

<p>J'ai quatre angles droits et deux côtés adjacents de la même longueur.</p>	<p>Je suis un carré.</p> 
<p>Je suis un quadrilatère possédant uniquement deux côtés opposés parallèles.</p>	<p>Je suis un trapèze.</p> 
<p>J'ai six côtés et six sommets.</p>	<p>Je suis un hexagone.</p> 
<p>Tous les points de ma figure sont à égales distance de mon centre.</p>	<p>Je suis un cercle.</p> 
<p>Je peux être rectangle, équilatéral (les côtés ont la même longueur) OU isocèle (deux côtés de même longueur).</p>	<p>Je suis un triangle.</p> 
<p>Je suis un polygone possédant huit côtés.</p>	<p>Je suis un octogone</p> 
<p>Je suis un parallélogramme avec des angles droits. Mes côtés adjacents opposés ne sont pas égaux.</p>	<p>Je suis un rectangle.</p> 
<p>J'ai deux diagonales perpendiculaires qui se coupent en leur milieu.</p>	<p>Je suis un losange.</p> 

Cm2 jeux mathématiques des carrés magiques !!!!

Consigne :

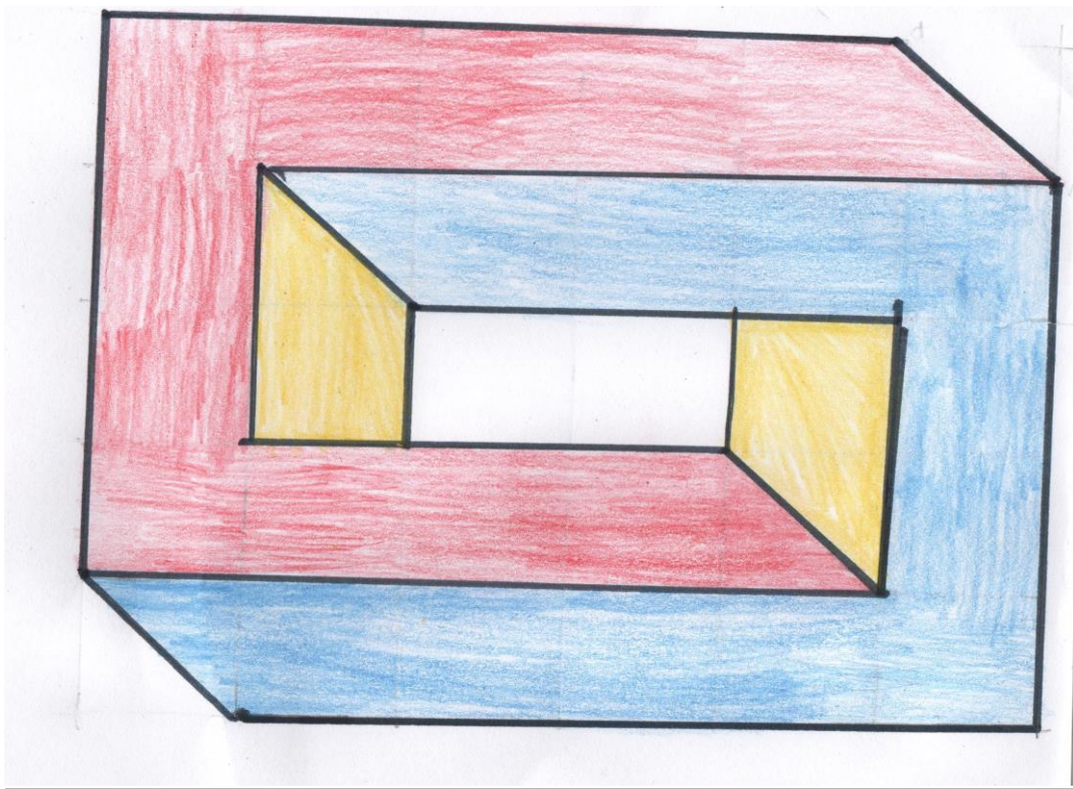
Complète les carrés magiques pour que toutes les lignes, toutes les colonnes et toutes les diagonales obtiennent la même somme.

<u>carré magique 1 (24)</u>			<u>carré magique 2 (24)</u>		
12	7	5	5	16	3
1	8	15	6	8	10
11	9	4	13	0	11

<u>carré magique 3 (33)</u>			<u>carré magique 4 (36)</u>		
8	12	13	15	7	14
16	11	6	11	12	13
9	10	14	10	17	9



Dessin de Julie



Dessin de Thibaut