

Bonjour chers parents de la classe de Cm2.

Nous sommes le jeudi 2 Avril. Le programme que je vous ai préparé évolue chaque fois et j'espère qu'il vous convient.

J'ai demandé à chaque enfant de me réaliser un dessin représentant son personnage de bande dessinée préféré (17 retours pour l'instant). Celui-ci sera placé dans un petit journal appelé journal hebdomadaire que je concevrai pour vos enfants demain.

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

Cm2 Partie français

Cm2 Orthographe : Dictée de mots avec le son (e).

la liberté	l'écriture	supérieur
préparer	le café	supérieur
le marché	élever	sécher
posséder	l'école	obéir

Cm2 Orthographe: Dictée de phrases conjuguées à l'imparfait.

Julie faisait des courses avec ses parents au marché du village.

Jodie mangeait de bonnes pâtes pour prendre des forces.

Cm2 Grammaire: Consigne: Dans chaque phrase, tu dois souligner en bleu le sujet, souligner en noir le verbe et écrire son infinitif.

Le petit garçon ouvre de grands yeux. (.....)

Une énorme araignée glisse le long de la gouttière. (.....)

Dans le ciel ce soir, la lune brille. (.....)

Le chien noir a disparu dans la forêt. (..... ;)

Dans l'écurie, le cheval marron s'est cabré. (..... ;)

Cm2 Partie mathématiques : Problèmes relatifs à l'addition, à la soustraction et à la division des entiers.

Pour son Noël, Ethan reçoit 60€ de son parrain pour un abonnement à un magazine mensuel de football. Il le recevra pendant 1 an.

Quel est le prix d'un exemplaire de ce magazine ?

<u>Schéma</u>	<u>Calcul</u>
	<u>Réponse</u>

Un lot de 5 casseroles et de 6 assiettes est vendu 112€.

Les casseroles coûtant 70€, **quel est le prix d'une assiette ?**

<u>Schéma</u>	<u>Calcul</u>
	<u>Réponse</u>

Les opérations des nombres décimaux

<p><u>Calcul 1</u></p> <p>650 x 6,22 =</p> $ \begin{array}{r} 650 \\ \times 6,22 \\ \hline \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ + \dots\dots\dots \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array} $	<p><u>Calcul 2</u></p> <p>922,35 x 6 =</p> $ \begin{array}{r} 922,35 \\ \times 6 \\ \hline = \dots\dots\dots \end{array} $
---	---

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</u>			<u>carré magique 2</u>		
13			9		8
	11		10		
13		9	14		

<u>carré magique 3</u>			<u>carré magique 4</u>		
7		11			13
				11	
5	10			13	11

Solutions Cm2 Partie français

Cm2 Grammaire: Consigne: Tu dois souligner en bleu le sujet, souligner en noir le verbe et écrire son infinitif.

<p><u>Le (petit) garçon ouvre</u> de grands yeux. (ouvrir) <i>sujet verbe</i></p>
<p><u>Une (énorme) araignée glisse</u> le long de la gouttière. (glisser) <i>sujet verbe</i></p>
<p>Dans le ciel ce soir, <u>la lune brille</u>. (briller) <i>sujet verbe</i></p>
<p><u>Le chien</u> noir <u>a disparu</u> dans la forêt. (avoir ; disparaître) <i>sujet verbe</i></p>
<p>Dans l'écurie, <u>le cheval</u> marron <u>s'est cabré</u>. (être ; cabrer) <i>sujet verbe</i></p>
<p>Hier soir, <u>le coureur</u> canadien <u>a gagné</u> la course. (avoir ; gagner) <i>sujet verbe</i></p>
<p>Hier, <u>je suis allée</u> à la piscine avec mes amies. (être ; aller) <i>sujet verbe</i></p>
<p>Dans sa chambre, <u>un enfant lit</u> un roman policier. (lire) <i>sujet verbe</i></p>
<p><u>Mon père et moi ramassons</u> des champignons pour le dîner. (ramasser) <i>sujet verbe</i></p>

Solutions Cm2 ANGLAIS

(Vocabulary): Jeux des mots sur les actions à apprendre.

Anglais	Français
Exemple : sing	chanter
swim	nager
walk	marcher
run	courir
cook	cuisiner
wash	laver
sleep	dormir
eat	manger
dance	danser

Solutions Cm2 Problèmes relatifs à l'addition, à la soustraction et à la division des entiers.

Pour son Noël, Ethan reçoit 60€ de son parrain pour un abonnement à un magazine mensuel de football. Il le recevra pendant 1 an.

Quel est le prix d'un exemplaire de ce magazine ?

Schéma



Calcul

60€ est le prix des 12 magazines (1an)

$$60 \div 12 = 5 \text{ €}$$

Réponse

Le prix d'un magazine est de 5 euros

Un lot de 5 casseroles et de 6 assiettes est vendu 112€.

Les casseroles coûtant 70€, **quel est le prix d'une assiette ?**

Schéma



Calcul

Prix des 6 assiettes :

$$112 - 70 = 42$$

Le prix d'une assiette :

$$42 : 6 = 7$$

Réponse

Le prix d'une assiette est de 7 €.

Les opérations des nombres décimaux (il n'y a pas les retenues)

Calcul 1

$$650 \times 6,22 = 4\,043$$

$$\begin{array}{r} 650 \\ \times 6,22 \\ \hline 1300 \\ + 13000 \\ + 390000 \\ \hline = 4043,00 \end{array}$$

Calcul 2

$$922,35 \times 6 = 5\,534,1$$

$$\begin{array}{r} 922,35 \\ \times 6 \\ \hline = 5534,10 \end{array}$$

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</u>			<u>carré magique 2</u>		
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>16</u>	<u>8</u>
<u>7</u>	<u>11</u>	<u>15</u>	<u>10</u>	<u>11</u>	<u>12</u>
<u>13</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>14</u>	<u>6</u>	<u>13</u>

<u>carré magique 3</u>			<u>carré magique 4</u>		
<u>7</u>	<u>6</u>	<u>11</u>	<u>11</u>	<u>9</u>	<u>13</u>
<u>12</u>	<u>8</u>	<u>4</u>	<u>13</u>	<u>11</u>	<u>9</u>
<u>5</u>	<u>10</u>	<u>9</u>	<u>9</u>	<u>13</u>	<u>11</u>

Absence 24/03/2020

