



# PROGRAMMATION MATHS CE2 — 2018/2019

Période 2 - 7 semaines

Dates	Modules	Séances	Objectifs	Matériel	Devoirs
Lundi 5/11	5	1	<ul style="list-style-type: none"><li>Comprendre le système de numération</li><li>Manipuler la monnaie</li><li>Le sens de la multiplication</li></ul>	<p>Monnaie : pièces et billets</p> <p>Billes (ou jetons) pour représenter la multiplication</p> <p>Vidéo Canopé</p> <p>Leçon n°2</p> <p>Enveloppes de multiplications</p>	Apprendre la leçon 2
Mardi 6/11		2	<ul style="list-style-type: none"><li>Comparer et ranger des nombres</li><li>La technique opératoire de l'addition</li></ul>	Monnaie : pièces et billets Leçon n°3	
Jeudi 8/11		3	<ul style="list-style-type: none"><li>Comparer et ranger des nombres</li><li>Le sens de la multiplication</li></ul>	Monnaie : pièces et billets Fiche problèmes Fiche calculs	Revoir les tables (enveloppe 1)
Vendredi 9/11		6	Régulation / révisions		Revoir les tables (enveloppe 2)
Lundi 12/11		4	Evaluation		

Mardi 13/11		5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier le tracé d'un angle droit</li> <li>• Manipuler l'équerre</li> </ul>	<p>Papier blanc</p> <p>Règle + équerre</p>	Lire la leçon 2	
Jeudi 15/11		7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Identifier et tracer des milieux</li> </ul>	<p>Jeu des formes : fiche n°4</p> <p>Fiche alignement : révisions</p> <p>Fiche sur les milieux</p> <p>Fichier « tout-en-rond »</p> <p>Fichier problème</p>		
Vendredi 16/11	6	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Systématiser -9</li> <li>• Identifier l'encadrement à la dizaine</li> <li>• Décomposer des nombres &gt; 1.000</li> </ul>	<p>La boîte à problèmes (boîte à énigmes)</p> <p>Matériel de manipulation pour inventer un problème</p> <p>Fichier « le nombre juste »</p> <p>Fiche reconstitution des nombres</p> <p>Jeu : « Comparator »</p> <p>Droite graduée</p> <p>Leçon n°4 : savoir écrire les nombres en lettres</p>	Savoir écrire les mots nombres (0 à 10)	
Lundi 19/11		2			Savoir écrire les mots nombres (11 à 16)	
Mardi 20/11		3			Revoir les tables (enveloppe 1)	
Jeudi 22 /11		4				
Vendredi 23/11		5			Régulation	Apprendre la leçon n°3
lundi 26/11		6			<ul style="list-style-type: none"> <li>• Structurer la construction de figures géométriques</li> <li>• Identifier des milieux.</li> </ul>	<p>Jeu des formes : fiche n°5</p> <p>Fiche carré (côté = 16cm)</p> <p>Fiche hexagone</p> <p>Fichier « tout-en-rond »</p>

Mardi 27/11	7	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construire les nombres &gt; 1000</li> <li>• Les calculs additifs</li> </ul>	<b>Cahier des nombres</b>  <b>Fiche « 1000 »</b>  <b>Droites graduées</b>  <b>Leçon n°5 : soustraction posée</b>  <b>Fiche « tickets de caisse »</b>	Les tables (env. 1+2)
Jeudi 28/11		2			Les tables (env. 1+2)
Vendredi 29/11		3			
Lundi 3/12		4			Lire la leçon n°5
Mardi 4/12		5	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre les grandeurs</li> </ul>	Rallye maths (manche n°1)	
Jeudi 6/12		6	<b>Correction du rallye maths / Régulation</b>		Lire la leçon n°6
Vendredi 7/12		7	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Construire les nombres &gt; 1000</li> <li>• Comprendre les grandeurs</li> </ul>	<b>Fiche problème</b>  <b>Fiche milieux</b>  <b>Fiche angles droits</b>  <b>Leçon n°6 : les milieux</b>	
Lundi 10/12	8	1	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre le système décimal</li> <li>• Le calcul mental</li> </ul>	<b>Fiche « problème de mesures »</b>  <b>Jeu « le Collectionneur »</b>	Apprendre la leçon n°6 et s'entraîner à tracer des milieux
mardi 11/12		2	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Comprendre le système décimal</li> </ul>	<b>Jeu « le Collectionneur »</b>  <b>Fichier « le nombre juste »</b>	Les tables (env. 1+2)
jeudi 13/12		2		S'entraîner à tracer des cercles	
Vendredi 14/12		4	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Le calcul mental</li> </ul>	<b>4 pots remplis d'eau</b> (de volume proche)  <b>Fichier « tout-en-ronde »</b>	

Lundi 17/12		5	<ul style="list-style-type: none"> <li>Structurer la construction de cercles à l'aide du compas.</li> </ul>		Revoir les tables (résultats mémorisés)
mardi 18/12		7	<ul style="list-style-type: none"> <li>Comprendre le système décimal</li> </ul> <p>Le calcul mental</p>	<p>Fiche « devinettes mathématiques »</p> <p>Fiche de numération</p> <p>Fichier « la carte au trésor »</p>	
Jeudi 20/12 Vendredi 21/12	<p><b>Régulation &amp;</b></p> <p><b>Jeux mathématiques abordés pendant la période</b></p>				

- ⇒ séances de régulation

- ⇒ séances avec des ateliers à faire tourner

*Prévoir ardoise + cahier pour chaque séance.*

[maisquefaitlamaitresse.com](http://maisquefaitlamaitresse.com)