

Domaine	Jour 1
Lecture / Écriture	<p>Lecture compréhension : « Pourquoi la mer est-elle salée ? » (manuel Étincelles, pages 4 à 7)</p> <p>➤ <u>Lis les pages 4 et 5, puis fais les exercices suivants :</u></p> <p>A- Réponds aux questions en utilisant les mots en gras.</p> <p>1) Quel est le titre du conte ? 2) Qui sont les personnages du conte ? Nomme-les. 3) Où le conte se passe-t-il ? 4) Quel objet Wang-cadet trouve-t-il en revenant de la pêche ?</p> <p>B- Relie chaque mot à sa définition.</p> <p>1) un aîné a) ensemble des bien qu'une personne laisse à sa famille après sa mort 2) un cadet b) enfant né le premier par rapport à ses frères et sœurs 3) un héritage c) enfant qui est né juste après l'aîné 4) une meule d) pierre arrondie qui sert à transformer du grain en farine</p> <p>➤ <u>Ensuite, relis la page 4 plusieurs fois dans ta tête et à voix haute.</u></p>
Français	<p>Vocabulaire :</p> <p>➤ <u>Remets les mots suivants dans l'ordre alphabétique :</u></p> <p>a) bébé - bêche - beignet b) paquet - parachute - parquet c) inégal - individu - inévitable d) gendarme - gêner - général</p> <p>Grammaire :</p> <p>➤ <u>Entoure le verbe dans chaque phrase.</u></p> <p>a) La couleuvre se protège du froid sous un rocher. b) Elle dort tout l'hiver. c) L'été, elle passe des heures au soleil. d) La couleuvre abandonne sa peau sept fois par an.</p>
Mathématiques	<p>Numération :</p> <p>➤ <u>Observe les différentes écritures du nombre 1 234 et fais de même avec les nombres donnés :</u></p> <p style="margin-left: 40px;">1 234 = mille-deux-cent-trente-quatre = 1 000 + 200 + 30 + 4 = 1 000 + 100 + 100 + 10 + 10 + 10 + 1 + 1 + 1 + 1</p> <p>a) 4 180 b) 2 326</p> <p>Calcul :</p> <p>➤ <u>Pose et effectue :</u></p> <p>a) 456 + 239 b) 875 + 124 c) 67 + 302 + 99</p> <p>Problème :</p> <p>➤ <u>Résous le problème suivant :</u></p> <p>Pour partir en vacances, le papa de Max pense rouler 151 km le matin et 178 km l'après-midi. Combien de kilomètres pense-t-il faire en tout dans la journée ?</p>

Domaine	Jour 2
Lecture / Écriture	<p>Lecture compréhension : « <i>Pourquoi la mer est-elle salée ?</i> » (manuel <i>Étincelles</i>, pages 4 à 7)</p> <p>➤ <u>Lis les pages 6 et 7, puis fais les exercices suivants :</u></p> <p>A- Complète les phrases :</p> <p>1) Wang-l'ainé veut la meule de son frère car</p> <p>2) Wang-cadet aurait préféré garder sa trouvaille mais</p> <p>3) Le tas de sel s'agrandit car</p> <p>4) La mer est salée parce que</p> <p>B- Relie chaque mot à sa définition :</p> <p>1) une aubaine a) broyer des grains à l'aide d'une meule</p> <p>2) une trouvaille b) envie très forte de posséder quelque chose</p> <p>3) la convoitise c) chance, évènement que l'on n'attend pas</p> <p>4) moudre d) découverte</p> <p>➤ <u>Ensuite, relis la page 5 plusieurs fois dans ta tête et à voix haute.</u></p>
Français	<p>Dictée (mots de la période 1) :</p> <p>➤ <u>Révises les mots des listes 1 et 2 de D1.</u></p> <p>➤ <u>Puis, fais une dictée ou une autodictée de ces mots.</u></p> <p>Orthographe :</p> <p>➤ <u>Complète avec m ou n..</u></p> <p>a) le carbura...t, la da....se, un volca...., la ja....be, un ta....bour, un cra....pon, mi....ce</p> <p>b) le cale....drier, une inve....tion, un me....so....ge, e....mener, tre....bler, un sapi....</p> <p>c) un ti....bre, si....ple, le mo....de, bo....jour, une po....pe, un do....pteur, un po....po....</p>
Mathématiques	<p>Numération :</p> <p>➤ <u>Décompose les nombres comme dans l'exemple :</u> 1 234 = 1 millier 2 centaines 3 dizaines 4 unités</p> <p>a) 5 180 b) 2 326 c) 8 954 d) 3 261</p> <p>Calcul :</p> <p>➤ <u>Écris les compléments à 1 000 des nombres suivants :</u></p> <p>a) 200 + b) 900 + c) 700 + d) 500 +</p> <p>➤ <u>Calcule les compléments à 1 000 des nombres suivants :</u></p> <p>a) 340 + b) 573 + c) 408 + d) 250 +</p> <p>Problème :</p> <p>➤ <u>Résous le problème suivant :</u></p> <p>Trois classes de CE1 partent en voyage scolaire. La première classe compte 27 élèves, la deuxième compte 24 élèves et la troisième en compte 26. Combien d'élèves participent à ce voyage ?</p>

Domaine	Jour 3
Lecture / Écriture	<p>Lecture compréhension : « <i>Pourquoi la mer est-elle salée ?</i> » (manuel <i>Étincelles</i>, pages 4 à 7)</p> <p>➤ <u>Relis les pages 4 à 7, puis réponds par VRAI ou FAUX :</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1) L'histoire racontée dans ce conte des origines se déroule en Asie. 2) A la mort de leur père, les deux frères héritent d'une grande fortune. 3) L'ainé brimait son frère bien avant la mort de leur père. 4) Avant la mort du père, le frère cadet vivait richement. 5) Wang-cadet a accaparé tout le bien du père. 6) En rentrant de la pêche, Wang-cadet trouve une boîte magique. 7) La femme de Wang-cadet est déçue par la trouvaille de son mari. 8) Wang-cadet a l'idée de secouer sa trouvaille pour qu'elle arrête de produire du sel. 9) Wang-l'ainé demande à son frère de lui prêter sa meule. 10) La mer est sucrée grâce à Wang-l'ainé. <p>➤ <u>Ecris 4 à 5 lignes pour répondre à la question suivante :</u> A ton avis, Wang-cadet a-t-il raison de laisser son frère emporter la meule magique ?</p> <p>➤ <u>Ensuite, relis la page 6 plusieurs fois dans ta tête et à voix haute.</u></p>
Français	<p>Vocabulaire :</p> <p>➤ <u>Remets les mots suivants dans l'ordre alphabétique.</u> a- risquer – miracle – planche – diable – boire b- tulipe – branche – volontiers – rue – longueur c- précieux – pièce – plumage – poussière – pardon</p> <p>Conjugaison :</p> <p>➤ <u>Recopie les phrases, souligne les verbes conjugués et écris leur infinitif comme dans l'exemple :</u> Tu ne <u>touches</u> pas le fil électrique. → <u>toucher</u></p> <p>A- Nous cherchons la solution au problème. B- Vous regardez un dessin animé. C- Je joue avec ma console. D- Le camion tourne à gauche. E- les piétons marchent sur le trottoir. F- Tu utilises une règle graduée.</p>
Mathématiques	<p>Numération :</p> <p>➤ <u>Ecris les nombres suivants en chiffres. (Aide-toi du tableau de numération si besoin).</u> a) mille-deux-cent-soixante-trois b) deux-mille-sept-cent-douze c) mille-cent-vingt-quatre d) trois-mille-huit-cents-dix-neuf</p> <p>Calcul :</p> <p>➤ <u>Calcule les compléments à 1 000 des nombres suivants :</u> a) 230 + b) 815 + c) 567 + d) 450 +</p> <p>➤ <u>Pose et effectue les calculs suivants :</u> a) 975 - 764 b) 842 - 567 c) 1 974 - 651 d) 2 436 - 1 249</p> <p>Problème :</p> <p>➤ <u>Résous le problème suivant :</u> Monsieur Dumas prépare sa prochaine randonnée à vélo. Il prévoit de rouler 35 km le matin, puis 25 km l'après-midi. Quelle distance devra-t-il parcourir lors de cette sortie ?</p>

Domaine	Jour 4
Lecture / Écriture	<p>Lecture compréhension : « Pourquoi la mer est-elle salée ? » (manuel Étincelles, pages 4 à 7)</p> <p>➤ <u>Relis les pages 4 à 7, puis fais les exercices suivants :</u></p> <p>A- Remplace chaque mot en gras par un mot de sens proche (synonyme).</p> <p>1) Wang-cadet ne s'attendait pas à trouver la meule. Quelle chance ! →</p> <p>2) Cette découverte va changer la vie des deux frères. →</p> <p>3) Le frère aîné est radin, il ne dépense pas son argent. →</p> <p>4) La jalousie et l'envie poussent Wang-l'aîné à prendre la meule magique. →</p> <p>B- Complète le texte avec les mots qui conviennent : meule - héritage - cadet - brimait .</p> <p>Wang-l'aîné sans cesse le Lorsque leur père mourut, wang-l'aîné accapara tout l'..... . Un jour, Wang-cadet trouva une au bord de la mer Jaune, elle était magique.</p> <p>➤ <u>Écris une phrase avec chacun des mots suivants :</u> un aîné – un héritage – moudre .</p> <p>➤ <u>Ensuite, relis la page 7 plusieurs fois dans ta tête et à voix haute.</u></p>
Français	<p>Dictée (mots de la période 1) :</p> <p>➤ <u>Révisé les mots des listes 1 et 2 de D2 .</u></p> <p>➤ <u>Puis, fais une dictée ou une autodictée de ces mots.</u></p> <p>Grammaire :</p> <p>➤ <u>Souligne le sujet et entoure le verbe conjugué dans les phrases suivantes.</u></p> <p>a) La cigale a chanté tout l'été. b) La fourmi n'est pas prêteuse. c) Le corbeau laisse tomber son fromage. d) Le renard mangera tout le fromage. e) Le lièvre et la tortues font la course. f) Le laboureur fut sage.</p> <p>Vocabulaire :</p> <p>➤ <u>Cherche la définition des mots suivants dans le dictionnaire :</u></p> <p>portière - nacré - incomber - digue</p>
Mathématiques	<p>Numération :</p> <p>➤ <u>Entoure ce qui est égal à mille. (Aide-toi du tableau de numération si besoin.)</u></p> <p>950 + 50 2 X 50 500 + 500 300 + 700 990 + 1 10 X 100 100 dizaines 10 milliers</p> <p>Calcul :</p> <p>➤ <u>Calcule les compléments à 1 000 des nombres suivants :</u></p> <p>a) 702 + b) 610 + c) 537 + d) 444 +</p> <p>Problème :</p> <p>➤ <u>Résous les problèmes suivants :</u></p> <p>a) Pour compléter un album, Mathis achète d'abord 139 images, puis 47 autres. Combien d'images Mathis achète-t-il en tout ?</p> <p>b) Le parc aquatique peut accueillir 500 visiteurs chaque jour. 357 visiteurs sont déjà entrés ce matin. Combien de visiteurs le parc peut-il encore recevoir pour cette journée ?</p>