Programme du 2 juin au 5 juin

MARRI	IEUDI	VENDOEDI
MARDI	JEUDI	VENDREDI
Lecture compréhension « Enquête à l'école »	Lecture d'inférences Fiches 3 et 4	Lecture fluence : « La neige » Lecture : Le son « gn »
Lire l'épisode 6 et faire les questions. Lecture : Les graphèmes : in/im et ein/ain Orthographe : Dictée : : apprendre les mots suivants puis procéder à la correction une baignoire – une araignée – un champignon – gagner – une montagne	Orthographe: Dicter les mots du mardi. + exercices « Les mots de l'enquête » Dicter les phrases suivantes puis procéder à la correction Pendant les vacances, vous allez à la montagne ou à la campagne. Vous ramassez des	Orthographe: *Dictée: apprendre les mots suivants puis procéder à la correction vingt – jardin – dessin – impossible – important, enfin Dicter les phrases suivantes puis
Dicter les phrases suivantes puis procéder à la correction Pendant les vacances, tu vas à la montagne	champignons. Grammaire: Les verbes faire et dire au présent (1) https://safeYouTube.net/w/OnYE	procéder à la correction Aujourd'hui, Léa plante vingt tulipes dans son jardin. Elle arrose ses fleurs. Maintenant elle a faim.
ou à la campagne. Tu ramasses des champignons. Ecriture : La lettre « X » en majuscule	Exercices: https://www.clicmaclasse.fr/activites/etude-	Grammaire: Les verbes faire et dire (2): Entrainement
cursive. Mesure: La monnaie : euros et	dire ex01.html Grammaira : L'adioctif : Entrainement	Grammaire : L'accord en nombre dans le GN Mesure: La monnaie : euros et centimes
centimes(1) Problèmes : « Petits problèmes » n°23 Faire les trois problèmes	Grammaire: L'adjectif: Entrainement Mesure: La monnaie: euros et centimes(2) Problèmes: « Petits problèmes » n°24	(3) Problèmes : « Petits problèmes » n°25 Faire les trois problèmes
Calcul: Les compléments à 10 (1) Exercice n°1: 6 calculs à dicter: 3 pour aller à 10; 7 + = 10; 8 + = 10; 6 + = 10; 4 + = 10; 5 + = 10 Calcul: Poser et effectuer une soustraction avec retenue. (1) https://safeYouTube.net/w/7do9	Faire les trois problèmes Calcul: Les compléments à 10 (1) Exercice n°1: 6 calculs à dicter: 3 pour aller à 10; 8 + = 10; 9 + = 10; 6 + = 10; 1 + = 10; 2+ = 10 Calcul: Poser et effectuer une soustraction avec retenue.(2)	Calcul: Les compléments à 10 (2) Exercice n°1: 6 calculs à dicter: 3 pour aller à 10; 8 + = 10; 9 + = 10; 6 + = 10; 1 + = 10; 2+ = 10 Calcul: Poser et effectuer une soustraction avec retenue (3)