

Classe de  
NOM :

BULLETIN 3<sup>Eme</sup> TRIMESTRE 2010 CLASSE CM1

A : acquis ; PA : presque acquis ; VA : en voie d'acquisition ; NA : non acquis

Ce que Je sais faire	A	PA	VA	NA	commentaires
<b>MAITRISE DE LA LANGUE</b>					
<i>Reconnaître un verbe au passé composé</i>					
<i>Savoir conjuguer un verbe au passé composé</i>					
<i>Conjuguer les verbes des trois groupes au conditionnel présent</i>					
<i>Modifier les compléments du nom</i>					
<i>Ajouter des compléments du nom</i>					
<i>Remplacer un mot par le pronom personnel correspondant</i>					
<i>Supprimer les répétitions dans un texte</i>					
<i>Connaître la fonction d'un pronom personnel</i>					
<i>Reconnaître et classer les adverbes</i>					
<i>Lire et comprendre des textes de théâtre</i>					
<i>Ecrire un sketch en groupe</i>					
<i>Préparer des exposés sur des thèmes au choix</i>					
<i>Apprendre et réciter des poésies</i>					
<i>Ecrire un résumé : comment planter des vignes, comment fabriquer un chauffe-eau solaire</i>					
<b>MATHEMATIQUES</b>					
<i>Effectuer des additions décimales</i>					
<i>Effectuer des soustractions décimales</i>					
<i>Effectuer des divisions décimales</i>					
<i>Effectuer la multiplication ou la division d'un nombre entier ou décimal par 10, 100...</i>					
<i>Connaître ses tables de multiplications</i>					
<i>Reconnaître les triangles</i>					
<i>Tracer les triangles</i>					
<i>Le vocabulaire du cercle</i>					
<i>Utiliser le compas pour tracer le cercle</i>					
<i>Utiliser les outils de traçage</i>					
<i>Utiliser un tableau de mesure pour convertir</i>					
<b>DECOUVERTE DU MONDE</b>					

Classe de  
NOM :

BULLETIN 3<sup>Eme</sup> TRIMESTRE 2010 CLASSE CM1

GEOGRAPHIE

Connaître les climats en Europe  
Comprendre les particularités de chaque partie de l'Europe  
Connaître l'importance et la place de l'agriculture en France et en Europe

SCIENCES

Construire un chauffe-eau solaire  
Comprendre l'importance des énergies renouvelables  
Connaître le traitement des déchets  
Savoir trier les déchets  
Connaître le « fonctionnement » d'un volcan  
Connaître l'existence des plaques tectoniques et leur rôle

HISTOIRE

Comprendre comment le moyen-âge se termine en Occident  
Comprendre l'importance de certains progrès techniques et scientifiques en Europe au XV<sup>ème</sup> et XVI<sup>ème</sup> siècle  
Comprendre les conséquences des grandes découvertes  
Comprendre les bouleversements dans la pensée et dans l'art aux XV<sup>ème</sup> et XVI<sup>ème</sup> siècles

ARTS ET MUSIQUE

Utiliser des matériaux divers pour la fête des mères  
Utiliser des matériaux divers pour la fête des pères  
Utiliser la « terre » pour créer un objet en volume

EDUCATION PHYSIQUE ET SPORTIVE

Pratiquer un jeu collectif en développant des stratégies : la thèque  
Pratiquer la course en relais

ANGLAIS

Lire et comprendre un texte en anglais : « Jack and the beanstalk »  
Connaître le vocabulaire d'un conte raconté  
Comprendre une histoire en anglais : « Winnie the witch »  
Connaître les pièces de la maison  
Utiliser ses connaissances pour faire des phrases

INFORMATIQUE

S'approprier un environnement informatique de travail  
Voir, produire, traiter, exploiter des données  
S'informer, se documenter  
Communiquer, échanger, se servir du blog

INSTRUCTION CIVIQUE ET MORALE

Comprendre et respecter les contraintes de la vie sociale  
Comprendre la nécessité d'être responsable de ses actes  
Respecter les adultes, les autres élèves  
Connaître les symboles de l'union européenne  
Assumer sa responsabilité de classe : chef, de rang, de silence, services, président du conseil, secrétaire...  
Respecter le droit au travail de chacun  
Echanger et débattre de faits d'actualité  
Respecter son matériel et celui de la classe

**Appréciation générale :**

**signature élève + parents :**