

JOUR : mardi 28 avril

FRANÇAIS	Luan	<p>Graphisme : Termine le brin de muguet PJ5M et colorie-le.</p> <p>Entraîne-toi à tracer les lettres des prénoms suivants : Tan Lian Lotus Lo</p> <p>Il faudrait lui faire un modèle et tracer les lettres au fur et à mesure.</p>
	Jie-Lian, Ayane, Noah	<p>Jie-Lian écrira en lettres bâtons et Ayane peut écrire toute la définition comme le groupe d'Andy.</p> <p>Sur ton cahier :</p> <p><i>Mardi 28 avril</i></p> <p><i>Le mot du jour</i></p> <p><i>Le muguet</i></p>  <p>Son /L/ : Fiche d'exercice PJ1M pour Ayane et Noah Et PJ2M pour Jie-Lian</p> <p>Entraîne-toi à écrire les syllabes suivantes pour la dictée de jeudi : lo – li – la – lulu – lila</p>
	Andy, Kenza, Rayan, Ivan	<p>Sur ton cahier :</p> <p><i>Mardi 28 avril</i></p>

Le mot du jour

Le muguet : Plante fleurie qui possède des grappes de clochettes blanches très parfumées. On l'offre le 1^{er} mai pour la fête du travail.

Dessine :



Son OIN : Fais la fiche d'exercice PJ3M et apprends à écrire les mots suivants pour la dictée de jeudi :

Le foin – une pointe – le coin

Gabrielle, Naima,
Emma, Stény

Le mot du jour : comme le groupe d'Andy.

Orthographe : relis la fiche de la lettre t qui chante /s/ et la leçon écrite hier et fais la fiche d'exercice PJ4M.

Apprends à écrire les mots suivants pour la dictée de jeudi :

Une addition- la récréation- la potion- un patient

La sorcière prépare une potion magique.

MATHS	Luan, Jie-Lian,	<p>Modelage : modèle une fleur avec de la pâte à modeler ou de la pâte à sel. Modèle PJ6M. Luan s'appliquera à faire des colombins et des boules puis à les agencer comme sur le modèle.</p> <p>Jie-Lian sera plus autonome, il devra s'organiser tout seul en s'aidant de la fiche.</p>
	Kenza, Emma, Ayane, Noah, Rayan Ivan, Naima, Andy, Gabrielle, Stény	<p>Logique : s'amuser à faire des petits problèmes de logique ici : https://www.logicieleducatif.fr/math/problemes/logik1.php</p> <p>La difficulté accroit niveau après niveau.</p> <p>Faire : PJ7M</p>
BONUS pour tous	<p>Monsieur et Madame Deuf ont un fils, comment l'appellent-ils ?</p> <p>Essaye d'inventer un monsieur madame.</p>	

Réponse : John (Jaune d'oeuf)