

PLANNING DE TRAVAIL	du lundi 6/11/2023	au vendredi 10/11/2023	PÉRIODE 2 SEMAINE 1
LUNDI		MARDI	
Français	Maths	Français	Maths
<p>Conjuguer au présent de l'indicatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • appuyer (8) • croire(8) • se rappeler(8) <p>Conjugaison: APDMOTS p.75 n°6 Phrases 1,2 et 3</p> <p>Orthographe : ORTH n°166 de un chien à des perruches</p> <p>Vocabulaire : APDMOTS p.144 n°4 mot 1 à mot 5</p> <p style="text-align: center;">Géométrie : Commencer la symétrie de la citrouille lanterne</p>	<p>Problème A : (recopier l'énoncé) Madame Retti, qui a 47 ans, a 13 ans de plus que son frère. Quel âge a son frère?</p> <p>Calcul posé (cahier bleu) fiche soustraction – la 1^{ère} ligne</p> <p>Numération : écrire correctement les nombres</p> <p>a) 75 56 402 10 b) 32 35 47 05 12 c) 106 120 14 b) 2565 453 12 0</p> <p>Calcul mental : (faire un tableau) Calculer le double et la moitié de 12, 450 et 1000</p> <p>Mesure : (recopier l'énoncé) Une feuille de papier A5 mesure 105 mm de large pour 148 mm de long. - Calculer le périmètre de cette feuille <u>en mm</u>, <u>en cm</u> et <u>en m</u> rappel : $\mathcal{P} = (L+1) \times 2$</p>	<p>Conjuguer au présent de l'indicatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • essayer (6) • ne pas céder(6) • déceler(6) <p>Conjugaison: APDMOTS p.75 n°6 Phrases 4,5 et 6</p> <p>Orthographe : ORTH n°166 De un orage à cette meringue...</p> <p>Vocabulaire : APDMOTS p.144 n°4 mot 6 à mot 10</p> <p style="text-align: center;">Géométrie : Continuer et colorier la symétrie de la citrouille</p>	<p>Problème B : (recopier l'énoncé) Le papa de Zoé vit à 16 km de son travail. Quelle distance parcourt-il chaque jour (aller et retour)? - Et en une semaine (du lundi au vendredi) ? Et en 1 mois (4 semaines)?</p> <p>Calcul posé (cahier bleu) fiche soustraction - 2^{ème} ligne</p> <p>Numération : écrire correctement les nombres</p> <p>a) 900700500 b) 500 01 c) 12 50 000</p> <p>Numération : Maths-Ex p.18 n°1</p> <p>Calcul mental: (faire un tableau) Calculer le double et la moitié de 1200, 650 et 160</p> <p>Mesure : (recopier l'énoncé) Un terrain de basket mesure 28m de long et 15 m de large - Calculer le périmètre de ce terrain <u>en m</u> et <u>en dam</u> rappel : $\mathcal{P} = (L+1) \times 2$ - Calculer la distance totale de 10 tour de terrain, <u>en m</u> et <u>en hm</u>.</p>
JEUDI		VENDREDI	
Français	Maths	Français	Maths
<p>Conjuguer au présent de l'indicatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • effrayer (6) • ne pas déranger(6) • avancer (6) <p>Conjugaison: APDMOTS p.74 n°3 Phrases 1, 2 et 3</p> <p>Orthographe : ORTH n°167 en entier</p> <p>Vocabulaire : APDMOTS p.145 n°13 mot 1 à mot 5</p> <p style="text-align: center;">Géométrie : Continuer et colorier la symétrie de la citrouille</p>	<p>Problème C : (recopier l'énoncé) Un commerçant va déposer à la banque 63 billets de 20€ et 55 billets de 50€. Quelle somme a-t-il déposé?</p> <p>Calcul posé (cahier bleu) 3^{ème} ligne fiche soustraction</p> <p>Numération : Maths-Ex p.18 n°6 a) et b)</p> <p>Calcul mental : (faire un tableau) Calculer le double et la moitié de 30, 64 et 700</p> <p>Mesure : (recopier l'énoncé) Une feuille du journal «Le Monde» mesure 315mm de large pour 470mm de long. - Calculer le périmètre de ce journal <u>en mm</u>, <u>en cm</u> et <u>en m</u> rappel : $\mathcal{P} = (L+1) \times 2$</p>	<p>Conjuguer au présent de l'indicatif :</p> <ul style="list-style-type: none"> • geler (6-inv) • décroître (6) • ne pas employer (6) <p>Conjugaison: APDMOTS p.74 n°3 Phrases 4,5 et 6</p> <p>Grammaire : (cahier rouge) FICHE 1 :Les substituts grammaticaux Ex.5</p> <p>Vocabulaire : APDMOTS p.145 n°13 mot 6 à mot 10</p> <p>Lecture : Nature à Lire p.160-161 répondre aux questions 5 à 8 p.160</p> <p style="text-align: center;">Géométrie : Terminer et colorier la symétrie de la citrouille</p>	<p>Problème D : (recopier l'énoncé) Candice lit deux pages de son livre de 220 pages en 1 minute. Combien de temps lui faudra-t-il pour le lire en entier (en heures et en minutes) ?</p> <p>Calcul posé (cahier bleu) 4^{ème} ligne fiche soustraction</p> <p>Numération : Maths-Ex p.18 n°6 c) et d)</p> <p>Calcul mental : (faire un tableau) Calculer le double et la moitié de 11, 750 et 10 000</p> <p>Mesure: (recopier l'énoncé) Un terrain de foot mesure 90m de long et 45 m de large - Calculer le périmètre de ce terrain <u>en m</u> et <u>en hm</u> - Calculer la distance totale de 8 tours de terrain <u>en m</u> et <u>en hm</u>.</p>
Remarque		Critères d'évaluation	
<input type="checkbox"/> BRAVO, EXCELLENT TRAVAIL ! JE T'EN FÉLICITE! <input type="checkbox"/> BON TRAVAIL, CONTINUE AINSI ! <input type="checkbox"/> C'EST CORRECT MAIS POURSUIS TES EFFORTS ! <input type="checkbox"/> J'ATTENDS ECORE MIEUX DE TA PART... <input type="checkbox"/> ES-TU CAPABLE DE MIEUX ? ACCROCHE-TOI ! <input type="checkbox"/> DOMMAGE, CE N'EST PAS SATISFAISANT DU TOUT !		<input type="checkbox"/> ATTENTION ! SOIS PLUS RÉGULIER(E)! <input type="checkbox"/> RESPECTE LA PRÉSENTATION ! AÈRE TON TRAVAIL ! <input type="checkbox"/> UTILISE MIEUX TA RÈGLE POUR SOULIGNER! <input type="checkbox"/> ATTENTION ! FAUTES DE COPIE ! ACCENTS ! <input type="checkbox"/> ATTENTION ! SOIS PLUS APPLIQUÉ(E) ! <input type="checkbox"/> ATTENTION ! ÉCRIS BEAUCOUP MIEUX ! <input type="checkbox"/> ATTENTION ! TROP SOUVENT ILLISIBLE. <input type="checkbox"/> APPLIQUE-TOI À MIEUX TE CORRIGER !	
		régularité : 0 ½ 1. soin et écriture: 0 ½ 1. copie sans faute: 0 ½ 1. correction : 0 ½ 1. bonus : 0 ½ 1.	
SCORE : 0 - 0,5 - 1 - 1,5 - 2 - 2,5 - 3 - 3,5 - 4 - 4,5 - 5			

