

A faire **JEUDI 28 MAI** : selon votre organisation – POUR TOUS (ceux qui reprennent et ceux à distance)

DOMAINES	SUPPORTS	EXERCICES	ACTIVITES CE2
Mathématiques Calculs et nombres	Fichier capmaths En autonomie et/ou accompagné d'un adulte	Unité 10 : Je prépare le bilan	<p>Je prépare le bilan : on peut cocher plusieurs cases</p> <p>De A à C, pas de problèmes particuliers, on s'est déjà entraînés.</p> <p>De D à F, nous avons vu cela en classe pour certains et on a expliqué plus précisément comment on observait bien les nombres SANS CALCULER.</p> <p>☞ il faut bien avoir le même écart donc pour garder l'équilibre !</p> <ul style="list-style-type: none"> - Pour les additions, on observe les c, d ou u et si on a par exemple 1 unité en plus dans le premier nombre, alors on doit avoir 1 unité en moins dans l'autre nombre et inversement. (exemple : $150 + 34 = 151 + 33$) - Pour les soustractions, on veut le même écart donc la même différence ! - Pour les multiplications, on regarde s'il y a un double d'un nombre alors dans le même calcul il doit y avoir la moitié de l'autre nombre et inversement (exemple : $4 \times 32 = 8 \times 16$ et $4 \times 32 = 2 \times 64$)
Français Grammaire	Mémos + site internet En autonomie et/ou accompagné d'un adulte	Déterminants, adjectif et accords s/v	<p>Tu vas revoir tes mémos G6, G7 et G8 et tu t'entraînes sur les liens suivants :</p> <p>https://www.linstit.com/exercice-francais-grammaire-determinants-possessifs-manipuler.html&serno=1&mc=1</p> <p>https://www.linstit.com/exercice-francais-grammaire-determinants-possessifs-manipuler.html&serno=1&mc=1</p> <p>https://www.linstit.com/exercice-francais-grammaire-accord-su-jet-verbe-reperer.html&serno=1</p> <p>Tu peux choisir selon les exercices, différents niveaux (initiation 1 à 4 par exemple)</p>
Jogging d'écriture	Mémos En autonomie et/ou accompagné d'un adulte	L'imparfait	<p>Tu vas imaginer l'école de 1950 donc dans le passé. Tu suis les consignes de la fiche jointe. Tu prends ton temps car tu pourras finir un autre jour si tu n'as pas le temps de tout faire. Quand tu te sens prêt, tu m'envoies ta production d'écrit.</p>

A faire **VENDREDI 29 MAI** : selon votre organisation - POUR TOUS (ceux qui reprennent et ceux à distance)

1

DOMAINES	SUPPORTS	EXERCICES	ACTIVITES CE2
Géométrie/ Mesures	Fichier capmaths Géométrie/ mesures En autonomie et/ou accompagné d'un adulte	Unité 9 : Je consolide mes connaissances	<ol style="list-style-type: none"> 1. Il faut terminer la figure en utilisant la règle et en observant les segments qui se rejoignent (points, sommets du carré ou extrémité d'un segment) et prolonger ces segments. 2. Ici, on prend sa règle pour tracer et mesurer. On prend aussi son équerre pour faire des angles droits. Je rappelle que vous pouvez prendre un gabarit d'équerre en carton qu'il faut détacher du fichier (dans les pages du milieu). 3. Pas de difficultés. 4. Pas de difficultés. 5. On observe d'abord A et B pour savoir quel est le plus lourd puis B et C. Ensuite on classe en ordre décroissant, du plus lourd au moins lourd avec le signe >. 6. On voit combien pèsent 2 oranges donc on peut savoir combien pèse 1 seule orange (la moitié de 2 oranges). Puis on sait combien pèsent 5 œufs. On peut en déduire combien pèsent 1 œuf en se disant $5 \times ? =$ le poids indiqué au total sur la balance. On fait attention aux zéros ! donc le ? représente le poids d'un seul œuf. 7. On a 1 calcul pour les biscuits au chocolat puis 1 autre pour les gâteaux à la fraise et enfin 1 dernier pour le poids total. 8. Il faut d'abord se souvenir : $1 \text{ kg} = 1000 \text{ g}$ donc $2 \text{ kg} = 2000 \text{ g}$. Flip partage ses 2000 g de bonbons en paquets de 250 g. Combien aura-t-il de paquets ?
Mathématiques Calculs	Cahier du jour En autonomie	Additions, soustractions, multiplications posées	<p>Tu tires un trait rouge sur ton cahier, puis tu écris la date et Calculs à 5 carreaux de la marge. Tu soulignes puis tu poses les opérations DEBOUT (2 opérations l'une à côté de l'autre et bien espacées).</p> $7\ 890 + 356 + 15 + 4 =$ $8\ 529 - 2\ 456 =$ $7\ 006 - 134 =$ $326 \times 9 =$ $975 \times 45 =$
Français Poésie	Cahier de poésie En autonomie	Les papillons de Gérard de Nerval	Tu revois ta poésie en entier avec les gestes et tu termines ton illustration si besoin.