

	Plan de travail à la maison	Outils à disposition
①	Date du jour : <u>Ecris</u> la date en anglais sur ton cahier du jour. Tuesday, 28 th April	▸ Cahier du jour
② ☆	Vocabulaire : <u>Cherche</u> dans le dictionnaire le mot « énoncé » et <u>recopie</u> une définition avec sa nature et son exemple.	▸ Dictionnaire ▸ Cahier du jour
③ ☆	Orthographe : a. Nous poursuivons le travail sur les accords dans le groupe nominal. <u>Relis</u> les règles O7 et O8 pour te remettre en tête les accords des adjectifs qualificatifs. b. <u>Fais</u> cet exercice sur ton cahier du jour. Accorde ces groupes nominaux au féminin, puis mets-les au pluriel. <i>Exemple : le grand lion → la grande lionne → les grandes lionnes.</i> le maître sérieux un papa patient ce boulanger attentif un cheval calme le directeur compréhensif un beau prince	▸ Mémo de français : Règles O7 et O8 ▸ Cahier du jour
④ ☆	Lecture : <u>Lire</u> le chapitre 12. <i>Tu tombes bien !</i> et <u>répondre</u> aux questions.	▸ Fichier de lecture silencieuse
⑤ ☆	Calcul mental : a. Nous avons déjà travaillé sur la multiplication d'un nombre par une dizaine ou une centaine entière (x 10, x 200, x 1 000...). Je te joins la règle qui correspond à cette séance. <u>Lis-la</u> attentivement puis <u>colle-la</u> dans ton mémo de mathématiques en indiquant le n° de la règle M b. Tu peux visionner la vidéo explicative sur le site <i>Les Fondamentaux</i> . c. Sur ton cahier du jour, <u>fais</u> l'exercice n°1 de la règle du mémo de maths.	▸ Règle : <i>Multiplier par 10, 100, ... 20, 300...</i> ▸ Mémo de maths ▸ Vidéo ▸ Cahier du jour
⑥ ☆	Calcul : <u>Pose et calcule</u> les opérations suivantes : 567 301 – 38 670 = 52 074 – 29 543 = 100 037 – 64 718 =	▸ Cahier du jour
⑦ ☆	Problème : a. Plusieurs d'entre vous m'ont fait part de leurs difficultés à résoudre les problèmes que j'ai donnés. Je pense que cela vient du fait que vous ne comprenez pas bien les énoncés de problèmes. C'est pourquoi, je vous propose des exercices qui vont vous permettre de réfléchir sur les énoncés de problèmes. Sur la fiche, <u>lis</u> attentivement la partie avant les exercices. b. <u>Fais</u> les exercices à ton rythme. Il est important que tu comprennes ce qu'on te demande.	▸ Fiches : <i>Bien lire un énoncé de problème</i>
⑧ ☆	Géométrie : <u>Observe</u> bien cette figure. Tu vas devoir la reproduire en l'agrandissant, et ce, sans aucune explication. Tu peux la colorier si tu le souhaites. Tu la colleras ensuite dans ton cahier du jour. Reproduis cette construction géométrique sur du papier uni.  Le côté du grand carré doit mesurer 8 cm.	▸ Cahier du jour ▸ Papier uni 

