## Plan de travail en mathématiques - CE2

(Les pièces jointes sont écrites en rouge)

lundi 4 mai	mardi 5 mai	jeudi 7 mai
mesures	géométrie	nombres
calculer le périmètre d'un polygone : voir livre p 101 exercices 5 et 6 p 101 + calcule le périmètre de ce polygone :  30 mm  50 mm  tu pourras t'entraîner avec le jeu en ligne :	reconnaître les triangles et ses cas particuliers:  se remémorer les différents triangles: https://www.youtube.com/watch?v=eyciwzbFUVo  livre p 122 exercice 4 (à faire sur le cahier rouge) ABC est un triangle car DEF est un triangle car GHI est un triangle car + fiche « triangles particuliers »	nombres jusque 999 999 : visionner la vidéo : https://lesfondamentaux.reseau- canope.fr/discipline/mathematiques/nombres/les- nombres-superieurs-a-100/les-nombres-de-10- 000-a-999-999.html  voir livre p 38-39 faire les exercices 8-9-10-11 p 39
https://www.jeuxmaths.fr/exercice-de-math- perimetre-figure-quadrillage.html		