

Plan de travail en mathématiques – CE2 (15-18 juin)

lundi 15 juin	mardi 16 juin	jeudi 18 juin
mesures	géométrie	calcul
<p>révisions sur les mesures de masse : (si besoin : tableau de conversion des mesures de masse)</p> <p>① fiche : revoir les mesures de masse : faire la fiche 1 et la fiche 2</p> <p>② Convertis :</p> <p>1 kg = _____ g</p> <p>8 kg = _____ g</p> <p>6000 g = _____ kg</p> <p>1 t = _____ kg</p> <p>4 t = _____ kg</p> <p>5000 kg = _____ t</p> <p>9 t = _____ g</p> <p>5 kg + 4251 g = _____ g</p> <p>45 t + 126 kg = _____ kg</p>	<p>Reproduire une figure sur un quadrillage</p> <p>livre Outils pour les maths p 130 :</p> <p>→ faire exercice 2 sur feuille de papier pointé</p> <p>→ pour les plus rapides, vous pourrez vous entraîner aux « reproductions de figures sur papier pointé »</p>	<p>Comprendre le sens de la division : les partages</p> <p>livre Outils pour les maths p 70 :</p> <p>① lire « cherchons » : prépare 32 abricots, et essaye de les partager entre 6 enfants (fais 6 paquets) → combien d'abricots aura chaque enfant ? _____ → combien reste-t-il d'abricots ? _____</p> <p>② lire « je retiens »</p> <p>③ sur ton cahier : exercice 1</p> <p>à la maison : tu peux t'entraîner : https://www.cartabledunemaitresse.fr/photo-problemes-cartes-yu-gi-ho-1-et-2/</p> <p>à l'école : entraîne-toi avec d'autres nombres</p>