

Résoudre des problèmes impliquant différentes unités de mesure – CM1 – 18-06

1) Un drone a parcouru 548 m à vol d'oiseau, puis il parcourt 32 000 cm.
Calcule, en mètres, la distance parcourue par le drone.

Calculs :	Phrase réponse :
-----------	------------------

2) Un verre contient 20 cL d'eau. On ajoute 50 mL d'eau. Combien de centilitres d'eau y a-t-il dans le verre ?

Calculs :	Phrase réponse :
-----------	------------------

3) Un pot de confiture de fraise a une masse de 370 g et une cuillère à soupe de 250 dg.
Combien de cuillères faut-il retirer du pot pour qu'il reste 245 g de confiture ?

Calculs :	Phrase réponse :
-----------	------------------

4) Le 1^{er} septembre 2016, a eu lieu une éclipse solaire. A Saint-Louis (l'île de la Réunion), l'éclipse a commencé à 14h09 min 51s et a duré environ 180 secondes.
A quelle heure l'éclipse s'est-elle terminée ?

Calculs :	Phrase réponse :
-----------	------------------