

Défi math n°3 – CM1

Maths juniors 2012/2013



« A vous de jouer... »

Pour ce troisième défi, c'est à vous d'inventer un problème...

Il faudra toutefois que vous respectiez un certain nombre de contraintes que voici :

- votre énoncé devra comporter :
 - o au moins 4 données numériques
 - o ces 4 données devront appartenir aux domaines des durées et des longueurs
- la résolution de votre problème devra :
 - o avoir au moins deux opérations différentes
 - o au cours de la résolution il faudra utiliser une écriture du type $(120 \times 6) + 53$

Voici un tableau de termes pouvant être utilisés (vous n'êtes pas obligés de tous les employer et vous pouvez également en employer d'autres)

Données numériques	Vocabulaire	Verbes
... h	Moitié	Calculer
... h et ... min	Trajet	Diviser
... h, ... min et ... s	Durée	Partager
... km	Distance	Distribuer
... km et ... m	Nombre de	Donner
... km, ... hm et ... m	Vitesse	Parcourir

Bonne recherche...

Une fois que vous aurez rédigé votre énoncé, pensez également à résoudre le problème.