

Prénom : _____

Date : _____



Nombres et calculs : La division décimale de deux nombres entiers

Calculer le quotient décimal de deux nombres entiers

CM

Fiche d'exercices

□ **Exercice 4** : Résous les problèmes suivants.



Problème n°1 :

Pour son mariage, la tante de Sami aimerait utiliser la totalité d'une bobine de ruban de 324 m pour décorer 5 tables.

Calcule la longueur de ruban, en mètre, qui décorera chaque table.



Problème n°2 :

Lors d'une braderie, 12 amis ont vendu 399 €. Ils partagent cette somme à part égale.

Combien chacun empoche-t-il ?



Problème n°3 :

Lors d'une expérience en sciences, Lisa partage 198 cL d'eau entre 15 récipients différents.

Calcule la quantité d'eau présente dans chaque récipient.



Problème n°4 :

Malika a préparé 3 L de cocktail. Elle partage le cocktail à parts égales dans 8 gobelets.

Calcule la quantité de boisson, en litres (L), dans un gobelet.
