

Mathématiques :

- 5 À l'oral** a. Dans 48, combien de fois 5 ?
Combien reste-t-il ?
- b. Dans 56, combien de fois 7 ?
Combien reste-t-il ?
- c. Dans 60, combien de fois 8 ?
Combien reste-t-il ?
- d. Dans 80, combien de fois 9 ?
Combien reste-t-il ?

Problèmes à lire, à comprendre... et rdv en classe virtuelle !
Niveau facile :

- 4 Problème** 87 élèves déjeunent à la cantine municipale. Il y a 8 places par table.
- a. Combien de tables peut-on remplir ?
- b. Dans ce cas, combien d'élèves sont à une table qui n'est pas remplie ?

Niveau difficile, à plusieurs, pour cet après-midi :

Quatre escargots traversent une terrasse recouverte de pavés rectangulaires identiques.
Leurs trajets sont schématisés ci-dessous :



Bom a parcouru 25 cm.



Dom a parcouru 37 cm.



Dam a parcouru 32 cm.



Voici le trajet de Sam.



Quelle est la longueur du trajet de Sam ?