

Problème du jour du jeudi 14 mai 2020

- *Consolider sens et technique de l'addition, la soustraction et la multiplication sur les entiers.*
- *Consolider sens et technique de la division euclidienne de deux entiers.*

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 ?

Différentes étapes :

Tu dois trouver à combien de mètres correspond la diagonale pour cela tu t'aides du trajet de Bom



La diagonale a pour longueur : mètres

Tu dois trouver à combien de mètres correspond la verticale pour cela tu t'aides du trajet de Dom



L'horizontale a pour longueur : mètres

Tu dois trouver à combien de mètres correspond l'horizontale pour cela tu t'aides du trajet de Dam

RA anglais - FR français -

La verticale a pour longueur : mètres

Et maintenant tu calcules la longueur du trajet de Sam : donne ta réponse : mètres