

Concours de problèmes de logique

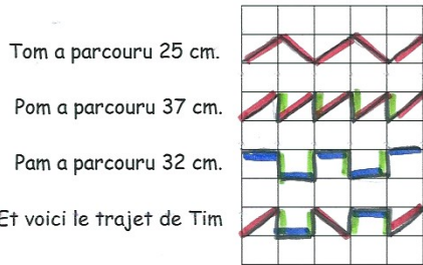
Semaine 15

Problème 1 (12 points)

Quatre escargots traversent une route recouverte de pavés rectangulaire identiques. Leurs trajets sont dessinés ci-dessous.

En utilisant les données, trouve la longueur du trajet de Tim ?

Tim a parcouru cm



Problème 2 (8 points)

Michèle a apporté à Pierre un panier contenant 8 pommes et 9 oranges.
Pierre a mangé la moitié des pommes et un tiers des oranges.
Que reste-il dans le panier ?

Il reste pommes et oranges.

Concours de problèmes de logique

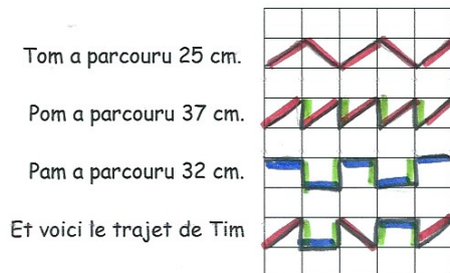
Semaine 15

Problème 1 (12 points)

Quatre escargots traversent une route recouverte de pavés rectangulaire identiques. Leurs trajets sont dessinés ci-dessous.

En utilisant les données, trouve la longueur du trajet de Tim ?

Tim a parcouru cm



Problème 2 (8 points)

Michèle a apporté à Pierre un panier contenant 8 pommes et 9 oranges.
Pierre a mangé la moitié des pommes et un tiers des oranges.
Que reste-il dans le panier ?

Il reste pommes et oranges.