

# REPERAGE DANS L'ESPACE, GRANDEURS ET MESURES - Analyse de données et questions

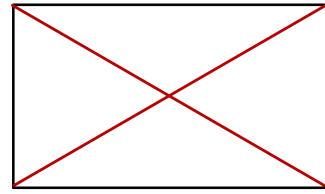
Nom : .....

Date : .....

## 1- Lis chacun des problèmes et trouve une question qui pourrait être posée à partir des informations données.

### Problème n°1 :

Voici un rectangle ABCD dans lequel on a tracé les diagonales :

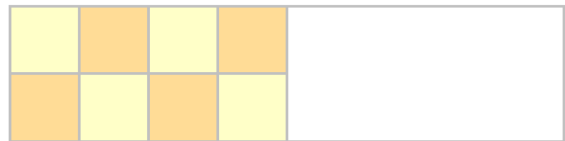


⇒ Ta question rédigée :

.....  
 ..... ?

### Problème n°2 :

Voici l'allée de jardin que le père de Chloé a commencé à paver avec des dalles.

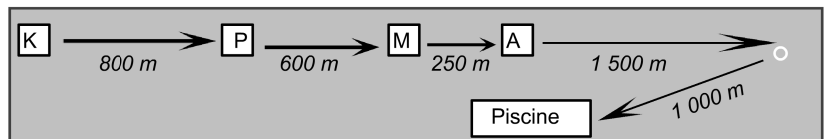


⇒ Ta question rédigée :

.....  
 ..... ?

### Problème n°3 :

Voici le trajet que suit la mère de Karim lorsqu'elle emmène son fils et ses copains à la piscine, en voiture.



⇒ Ta question rédigée :

.....  
 ..... ?

## 2- Réponds aux deux questions suivantes.

### Question n°1 :

(relis le problème n°2)

**Combien lui a coûté l'achat de toutes les dalles nécessaires pour paver l'allée, sachant qu'un lot de 4 dalles vaut 15 € ?**

⇒ .....  
 .....  
 .....

### Question n°2 :

(relis le problème n°3)

**Quelle est la longueur du trajet retour pour la mère de Paul, sachant qu'elle dépose Alan, Max et Karim avant de s'arrêter chez elle ?**

⇒ .....  
 .....  
 .....

Espace-recherche :

.....  
 .....  
 .....