

## L'addition posée.

Un car de touristes a le choix entre trois itinéraires pour se rendre aux cascades de Melgi.

1. Calcule la longueur de chaque itinéraire.

La longueur de l'itinéraire ① est 382 km.

itinéraire 1		
c	d	u
1	5	6
+	2	2
<hr/>		
3	8	2

itinéraire 2		
.....		
.....		
.....		

itinéraire 3		
.....		
.....		
.....		

2. À l'aller, le car passe par la ville A et, au retour, il passe par la ville B.

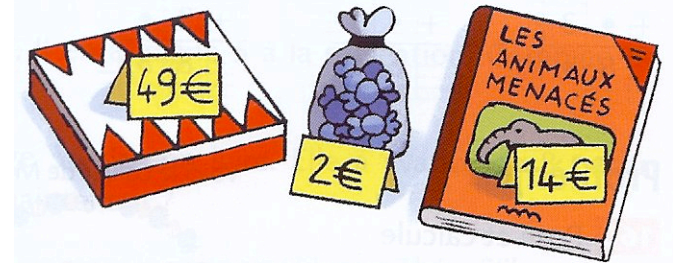
Calcule la distance totale parcourue (dans ton cahier).

Le car a parcouru ..... km.

## L'addition posée.

1. Voici ce que Manon s'est achetée avec l'argent qu'elle a reçu pour son anniversaire.

Quelle somme Manon avait-elle reçue ?



Manon avait reçu ..... €.

2. Complète les additions.

•	4
+	2 •
<hr/>	
1	0 0

6	•
+	• 9
<hr/>	
1	0 0