Résoudre des problèmes de longueurs et de distances.

- o Gégé l'escargot a parcouru 120 centimètres ce matin. Cet après-midi, il a parcouru 1 mètre.
- Ouelle distance a-t-il parcourue dans la journée ?

On ne calcule pas avec des centimètres et des mètres dans la même opération.

- o Gégé l'escargot a parcouru 120 centimètres ce matin. Cet après-midi, il a parcouru 1 mètre.
- Ouelle distance a-t-il parcourue dans la journée ?

Il faut remplacer 1 mètre par 100 centimètres pour que les deux distances soient exprimées en centimètres.

- o Gégé l'escargot a parcouru 120 centimètres ce matin. Cet après-midi, il a parcouru 1 mètre.
- Ouelle distance a-t-il parcourue dans la journée ?
- o L'information devient :
- -> Cet après-midi, il a 100 centimètres.

 Quelle distance a-t-il parcourue dans la journée ?

- o Gégé l'escargot a parcouru 120 centimètres ce matin. Cet après-midi, il a parcouru 1 mètre.
- Ouelle distance a-t-il parcourue dans la journée ?
- 0120 + 100 = 220
- o Il a parcouru 220 centimètres.

```
Pour répondre aux questions Combien mesure...?

Quelle distance ...?

Quelle longueur ...?

il faut utiliser le centimètre,

le mètre,

le kilomètre.
```