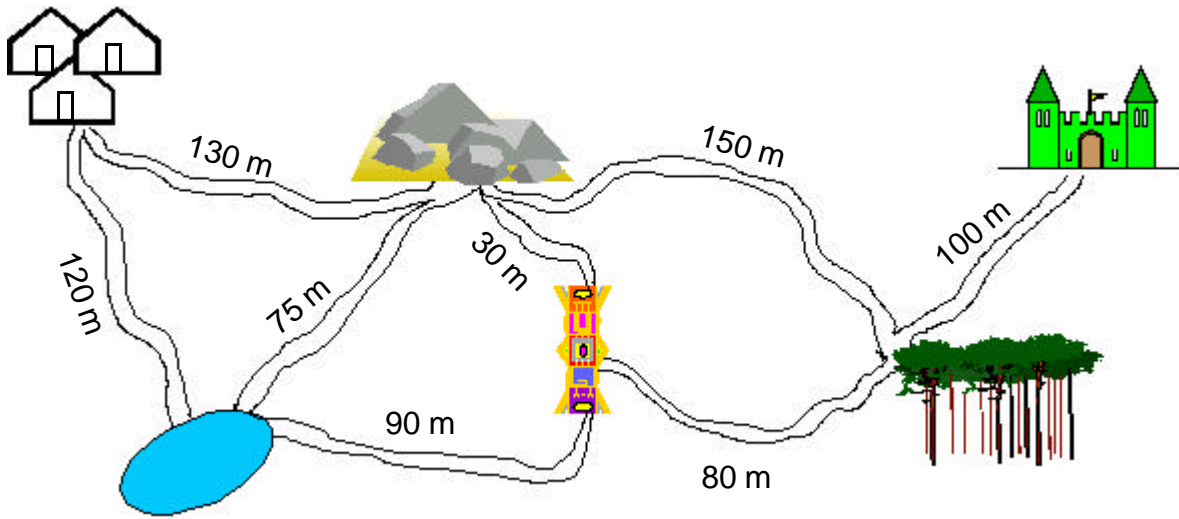


CALCULER UNE DISTANCE

Juliette et Victor sont deux amis. L'une habite au château et l'autre au village. Ils se sont donné rendez-vous au totem. Ils prennent tous les deux le chemin le plus court.



Dessine sur le plan le chemin parcouru par chacun des enfants. Juliette en rouge et Victor en bleu.

Ensuite, ils décident de faire un jeu de piste. Juliette prépare un itinéraire pour Victor. Voici quel est son parcours :

Partir du totem, ALLER au rocher puis passer au lac et revenir au totem.

Victor fait la même chose pour Juliette. Voici quel est son parcours :

Partir du totem, ALLER A LA FORET puis passer AU ROCHER et revenir au totem.

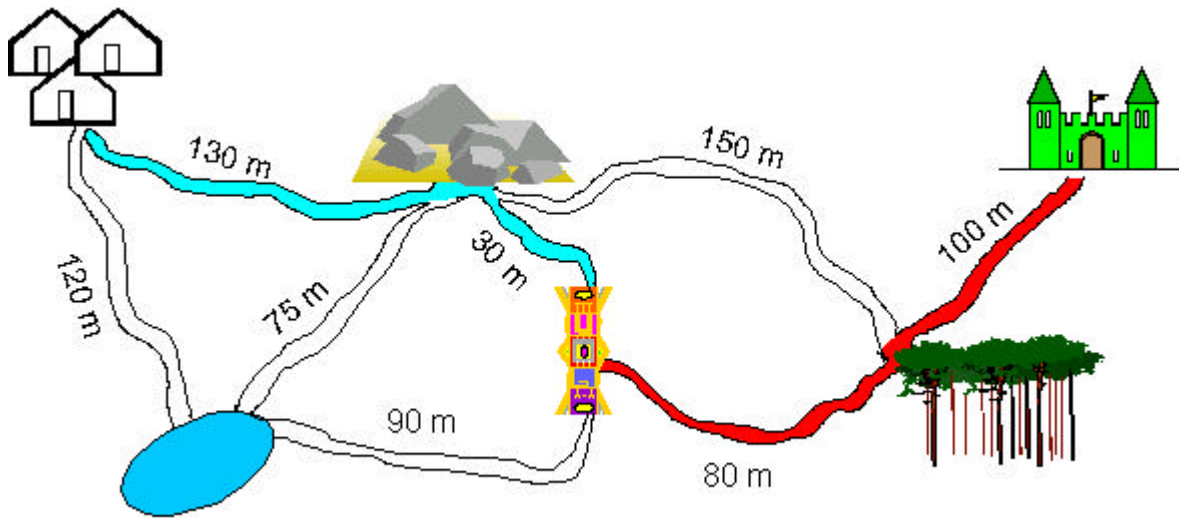
Calcule la distance parcourue par chacun des enfants.

Juliette

Victor

CALCULER UNE DISTANCE
SOLUTION

Juliette et Victor sont deux amis. L'une habite au château et l'autre au village. Ils se sont donné rendez-vous au totem. Ils prennent tous les deux le chemin le plus court.



Dessine sur le plan le chemin parcouru par chacun des enfants. Juliette en rouge et Victor en bleu.

Ensuite, ils décident de faire un jeu de piste. Juliette prépare un itinéraire pour Victor. Voici quel est son parcours :

Partir du totem, ALLER au rocher puis passer au lac et revenir au totem.

Victor fait la même chose pour Juliette. Voici quel est son parcours :

Partir du totem, ALLER A LA FORET puis passer AU ROCHER et revenir au totem.

Calcule la distance parcourue par chacun des enfants.

Juliette **$80\text{ m} + 150\text{ m} + 30\text{ m} = 260\text{ m}$**

Victor **$30\text{ m} + 75\text{ m} + 90\text{ m} = 195\text{ m}$**