

SEANCE 4

IV – Problèmes

a) Choisir la bonne opération :

Sixièmes	ACTIVITE 3	Leçon I
Voici un schéma qui représente le trajet Tours-Strasbourg.		
<ol style="list-style-type: none"> Calculer les distances : Tours – Strasbourg et Orléans – Troyes. L'opération $550 \text{ km} - 134 \text{ km} - 120 \text{ km}$ permet de calculer une distance entre deux villes ; laquelle ? A l'aide du schéma, compléter l'égalité $550 - 134 - 120 = 550 - 254$. 		

1. $550 + 158 = 708$

La distance Tours - Strasbourg est de 708 km

$254 - 120 = 134$

La distance Orléans -Troyes est de 134 km.

2. Cette opération permet de calculer la distance entre Troyes et Nancy.

3. Voir feuille