

**Consigne 1 :** Observe les différents schémas de résolution avec le sens de leurs flèches et les opérations qui donnent les rapports. Pour chaque problème, complète les schémas et résous-le en choisissant le schéma qui te semble le plus facile. Explique ton choix.

<p style="text-align: center;"><b>Schéma A</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Schéma C</b></p> <p style="text-align: center;">x ...</p> <p style="text-align: center;">x ...</p>	<p style="text-align: center;"><b>Problème 1</b></p> <p>Un automobiliste roule à 105 km par heure. Pour aller en vacances, il doit rouler pendant 6 heures à la même vitesse. <b>A combien de km se trouve sa destination ?</b></p> <p><i>Je choisis le schéma : .....</i> <i>J'explique mon choix : .....</i> <i>Ma solution : .....</i></p>
<p style="text-align: center;"><b>Schéma B</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Schéma C</b></p> <p style="text-align: center;">x ...</p> <p style="text-align: center;">x ...</p>	<p style="text-align: center;"><b>Problème 2</b></p> <p>Un automobiliste a roulé à la même vitesse pendant 7 heures ; il a parcouru 805 km. <b>Combien de km parcourt-il en une heure ?</b></p> <p><i>Je choisis le schéma : .....</i> <i>J'explique mon choix : .....</i> <i>Ma solution : .....</i></p>

**Consigne 2 :** fais le même travail que dans la consigne 1

<p style="text-align: center;"><b>Schéma D</b></p>	<p style="text-align: center;"><b>Schéma F</b></p> <p style="text-align: center;">: ...</p> <p style="text-align: center;">: ...</p>	<p style="text-align: center;"><b>Problème 3</b></p> <p>Un automobiliste se déplace à 112 km par heure. Il a parcouru 672 km. <b>Combien d'heures a-t-il roulé ?</b></p> <p><i>Je choisis le schéma : .....</i> <i>J'explique mon choix : .....</i> <i>Ma solution : .....</i></p>
<p style="text-align: center;"><b>Schéma E</b></p>		

**Consigne 3 :** Invente un problème qui correspond au tableau. Quel schéma de résolution choisirais-tu pour le résoudre ?

Nombre de km	Nombre d'heures
<b>476</b>	<b>4</b>
<b>?</b>	<b>1</b>

*Mon énoncé*

.....  
.....

*Je choisis le schéma .....*