

**Consigne** : Retrouve le schéma qui correspond à chaque problème et utilise-le pour résoudre les problèmes. Indique à chaque fois la flèche que tu as préféré utiliser pour les résoudre.

<u>Problème 1</u>	<u>Problème 2</u>
Max a 15 petites voitures. Léo en a 3 fois plus que Max. <b>Combien Léo a-t-il de petites voitures ?</b>	Léo a 15 images. Léo en a 3 fois plus que Max. <b>Combien Max a-t-il d'images ?</b>
<u>Problème 3</u>	<u>Problème 4</u>
Dans le club de rugby de Léo, il y a 15 inscrits. Il y a 3 fois moins d'inscrits dans le club de rugby de Léo que dans celui de Max. <b>Combien y a-t-il d'inscrits dans le club de Max ?</b>	Max a 15 ans. Son frère Léo est 3 fois moins âgé que Max. <b>Quel âge a Léo ?</b>

<u>Schéma A</u>	<u>Schéma B</u>	<u>Problème 1</u>
		Schéma : .... Solution : ....
		<u>Problème 2</u>
		Schéma : .... Solution : ....
Je préfère la flèche .....	Je préfère la flèche .....	
<u>Schéma C</u>	<u>Schéma D</u>	<u>Problème 3</u>
		Schéma : .... Solution : ....
		<u>Problème 4</u>
		Schéma : .... Solution : ....
Je préfère la flèche .....	Je préfère la flèche .....	