

Consigne : Pour chaque problème,

- complète le schéma vide en posant en particulier à sa place le point d'interrogation.
- écris l'énoncé d'une autre façon.
- résous-le et complète l'égalité
- colorie à chaque fois la flèche que tu as trouvé la plus facile pour résoudre le problème.

<p style="text-align: center;"><u>Problème 1</u></p> <p>Lola a 5 fois moins de petites voitures que Max. Max a 30 petites voitures</p> <p>Combien Lola a -t-elle de petites voitures ?</p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>Solution</p>
--	--	-----------------

<p style="text-align: center;"><u>Problème 2</u></p> <p>Max a 3 fois plus de billes que Nora. Nora a 5 billes.</p> <p>Combien Max a-t-il de billes ?</p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>Solution</p>
--	--	-----------------

<p style="text-align: center;"><u>Problème 3</u></p> <p>Léo a 10 ans. Le père de Léo a 30 ans. Il est plus âgé que son fils.</p> <p>Combien de fois plus que Léo ?</p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p>Solution</p>
--	--	-----------------