

**Consigne 1 :** 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>Le cousin de Lola a 18 ans. Il est 2 fois plus âgé que Lola. <b>Quel âge a Lola ?</b></p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p style="text-align: center;">Solution</p> <p style="text-align: center;">? = .....</p>
---	--	--

<p style="text-align: center;"><u>Problème 2</u></p> <p>Paul a 45 €. Max a 3 fois moins d'argent que Paul. <b>Combien Max a-t-il d'argent ?</b></p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p style="text-align: center;">Solution</p> <p style="text-align: center;">? = .....</p>
---	--	--

<p style="text-align: center;"><u>Problème 3</u></p> <p>Un billet d'avion coûte 480 €. Un billet de train coûte 120 €. <b>Le billet d'avion coûte combien de fois plus cher que le billet de train ?</b></p> <p style="text-align: center;"><u>Deuxième énoncé</u></p> <p>.....</p> <p>.....</p>		<p style="text-align: center;">Solution</p> <p style="text-align: center;">? = .....</p>
--	--	--

**Consigne 2 :** Invente un problème qui correspond au schéma

	<p>Enoncé du problème</p>	<p>Solution</p>
--	---------------------------	-----------------

Je préfère la flèche .....