

**Consigne 1 :** Lis silencieusement les problèmes. Classe-les selon les critères de ton choix et explique ton classement.

<b><u>PROBLEME 1</u></b>	<b><u>PROBLEME 2</u></b>
Max a 10 billes. Léo a 20 billes de plus que Max. <b>Combien Léo a-t-il de billes ?</b>	Marc a 10 petites voitures. Éric a 20 petites voitures <b>Qui a le plus de petites voitures ? Combien en plus ?</b>
<b><u>PROBLEME 3</u></b>	<b><u>PROBLEME 4</u></b>
Max a 10 billes. Léo a 2 fois plus de billes que Max. <b>Combien Léo a-t-il de billes ?</b>	Marc a 10 petites voitures. Éric a 20 petites voitures. <b>Qui a le moins de petites voitures ? Combien de fois moins ?</b>
<b><u>PROBLEME 5</u></b>	<b><u>PROBLEME 6</u></b>
Nora a 40 billes. Max a 10 billes. <b>Qui a le moins de billes, Max ou Nora ? Combien en moins ?</b>	Nora a 40 billes. Max a 4 fois plus de billes que Nora. <b>Combien Max a-t-il de billes ?</b>
<b><u>PROBLEME 7</u></b>	<b><u>PROBLEME 8</u></b>
Pierre et Hakim jouent avec des petites voitures. Pierre en a 40. Hakim en a 4 fois moins. <b>Combien Hakim a-t-il de petites voitures ?</b>	Pierre a 40 petites voitures. Hakim a 30 petites voitures de moins que Pierre. <b>Combien Hakim a-t-il de petites voitures ?</b>

**Consigne 2 :** Un élève a mis ensemble les problèmes 3, 4, 6, 7. Peux-tu expliquer son classement ?

<b><u>PROBLEME 3</u></b>	<b><u>PROBLEME 4</u></b>
Max a 10 billes. Léo a 2 fois plus de billes que Max. <b>Combien Léo a-t-il de billes ?</b>	Marc a 10 petites voitures. Éric a 20 petites voitures. <b>Qui a le moins de petites voitures ? Combien de fois moins ?</b>
<b><u>PROBLEME 6</u></b>	<b><u>PROBLEME 7</u></b>
Nora a 40 billes. Max a 4 fois plus de billes que Nora. <b>Combien Max a-t-il de billes ?</b>	Pierre et Hakim jouent avec des petites voitures. Pierre en a 40. Hakim en a 4 fois moins. <b>Combien Hakim a-t-il de petites voitures ?</b>