

**Consigne 1 :** Lis silencieusement les problèmes. Classe les suivant les critères de ton choix

<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 1</u></b></p> <p>Le frère de Natacha a 15 ans. Natacha a 9 ans de plus que son frère.</p> <p><b>Quel âge a Natacha ?</b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 2</u></b></p> <p>Dans une boulangerie il y a 24 macarons et 96 madeleines. <b>Quels sont les gâteaux les plus nombreux ?</b></p> <p><b>Combien en plus ?</b></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 3</u></b></p> <p>Dans un supermarché il y a 42 bouteilles de limonade et 3 fois moins de bouteilles de jus de fruits.</p> <p><b>Combien y a-t-il de bouteilles de jus de fruits ?</b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 4</u></b></p> <p>Léo court pendant 27 minutes pour s'entraîner au cross de l'école. Max s'entraîne 8 minutes de moins</p> <p><b>Combien de temps dure l'entraînement de Max ?</b></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 5</u></b></p> <p>Marc a 28 billes. Thiphaine en deux fois moins de billes que Marc.</p> <p><b>Combien de billes a Thiphaine ?</b></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 6</u></b></p> <p>Dans un club de foot, 45 enfants sont inscrits et trois fois plus d'adultes.</p> <p><b>Combien y a-t-il d'adultes dans le club de foot ?</b></p>

**Consigne 2 :** Paul a classé 2 problèmes dans le tableau ci-dessous. Continue son travail en classant les problèmes 1 à 6.

Problèmes de comparaison additive	Problèmes de comparaison multiplicative
<p>Nora a 40 billes. Max a 4 plus de billes que Nora.</p> <p><b>Combien Max a-t-il de billes ?</b></p>	<p>Nora a 40 billes. Max a 4 fois plus de billes que Nora.</p> <p><b>Combien Max a-t-il de billes ?</b></p>
<p><i>Problèmes à coller</i></p>	<p><i>Problèmes à coller</i></p>