

Consigne : Lis silencieusement les problèmes. Classe-les selon les critères de ton choix.

<p align="center"><u>PROBLEME 1</u></p> <p>Au début de la journée, Lola avait 40 billes. L'après-midi, elle en a gagné 35.</p> <p>Combien Lola a-t-elle de billes ?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 2</u></p> <p>Le père de Max a 50 ans. Sa grand-mère a 25 ans de plus que lui.</p> <p>Quel âge a la grand-mère de Max ?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 3</u></p> <p>Nora a 145 euros. Jules a 40 euros.</p> <p>Qui a le moins d'argent ?</p> <p>Combien en moins ?</p>
<p align="center"><u>PROBLEME 4</u></p> <p>La mère de Max a 50 ans aujourd'hui.</p> <p>Quel âge aura la mère de Max dans 25 ans ?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 5</u></p> <p>Nora avait 145 euros ce matin. A midi, elle a dépensé 40 euros.</p> <p>Combien Nora a-t-elle d'argent maintenant ?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 6</u></p> <p>La mère de Max a vécu 50 ans dans l'immeuble. Elle a vécu 25 ans au rez-de-chaussée et le reste au dernier étage.</p> <p>Combien de temps la mère de Max a-t-elle vécu au dernier étage de l'immeuble ?</p>
<p align="center"><u>PROBLEME 7</u></p> <p>Nora veut acheter un appareil photo à 145 euros et une sacoche à 40 euros. De combien d'argent Nora a-t-elle besoin?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 8</u></p> <p>Max a 40 billes. Lola a 35 billes de plus que Max.</p> <p>Combien Lola a-t-elle de billes ?</p>	<p align="center"><u>PROBLEME 9</u></p> <p>Lola a 40 billes qui sont ou rouges ou bleues. Elle a 35 billes rouges.</p> <p>Combien Lola a-t-elle de billes bleues ?</p>