

**Consigne 1** : Lis silencieusement les problèmes. Classe-les avant de les résoudre.

<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 1</u></b></p> <p>La maîtresse a reçu les cahiers qu'elle avait commandés. Elle trouve 83 cahiers dans le premier carton et 125 dans le deuxième carton.</p> <p><b>Combien de cahiers reçoit-elle en tout ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 2</u></b></p> <p>Dans son album, Sarah a 68 timbres dont 27 timbres de pays étrangers.</p> <p><b>Combien Sarah a-t-elle de timbres français ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 3</u></b></p> <p>Dans un stade de football, il y a 142 spectateurs venus encourager. 32 sont venus pour l'équipe des bleus.</p> <p><b>Combien de spectateurs sont venus pour l'équipe des rouges ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 4</u></b></p> <p>Un marchand d'œufs va au marché avec 75 œufs. A midi il en a vendu 28.</p> <p><b>Combien d'œufs lui reste-t-il à midi ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>
<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 5</u></b></p> <p>Il y avait 87 élèves inscrits à l'école au début de l'année. 15 élèves se sont inscrits après les vacances de Noël.</p> <p><b>Combien y a-t-il maintenant d'élèves dans l'école ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>	<p style="text-align: center;"><b><u>PROBLEME 6</u></b></p> <p>La population du village comprend 105 femmes et 250 hommes.</p> <p><b>Quelle est la population totale de ce village ?</b></p> <p><i>Je réponds .....</i></p> <p><i>J'explique ma réponse :</i></p>