

## Consignes pour la rédaction des problèmes – défi n° 3

Niveau 2 / CM1 - CM2

- Rédiger un problème à deux questions respectant les contraintes énoncées dans le tableau ci-dessous.

Classes	Semaine du 09 au 13 janvier	Semaine du 16 au 20 janvier	Semaine du 23 au 27 janvier
<b>Uzerche</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une multiplication.</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une soustraction en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 2 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une division (C'est un partage).</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une addition en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 3 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une division (C'est un groupement).</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une multiplication en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>
<b>Lubersac</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une addition.</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une division (C'est un groupement) en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 2 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une soustraction.</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une multiplication en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 3 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une division (C'est un partage).</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une soustraction en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>
<b>Salon la Tour</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une division (C'est un groupement).</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une soustraction en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 2 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une addition.</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>calculer un écart en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 3 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une multiplication.</b></p> <p>Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une division (C'est un partage) en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>