

## Consignes pour la rédaction des problèmes – défi n°1

**Niveau 2 (CM1 et CM2) : rédiger un problème à deux questions respectant les contraintes énoncées dans le tableau ci-dessous.**

Classes	Semaine du 06 au 10 janvier	Semaine du 13 au 17 janvier	Semaine du 20 au 24 janvier
<b>Saint Clément</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une multiplication.</b> 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 soustraction.</b> Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire un partage 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 un groupement.</b> Pour répondre à la question 2, <b>il faut calculer un écart sans utiliser la réponse de la question 1.</b></p>
<b>Treignac</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire une addition.</b> Pour répondre à la question 2, <b>il faut faire un partage 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> Pour répondre à la question 2, <b>il faut faire une multiplication sans utiliser la réponse de la question 1.</b></p>	<p><u>Consigne 3 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire un groupement.</b> Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une multiplication faisant intervenir les euros en utilisant la réponse de la question 1.</b></p>
<b>Chamboulive</b>	<p><u>Consigne 1 :</u> Pour répondre à la question 1, il faut <b>faire un groupement.</b> Pour répondre à la question 2, il faut <b>faire une multiplication faisant intervenir la monnaie 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> Pour répondre à la question 2, <b>il faut 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 soustraction.</b> Pour répondre à la question 2, <b>il faut faire un partage sans utiliser la réponse de la question 1.</b></p>