

## CE1-ACP1-phase 2-problèmes à découper et à/ou à afficher

<p align="center"><b>Problème 1</b></p> <p>Avant, il y avait 12 bouchons dans mon camion. Je le rentre dans le garage à transformer et j'ajoute 5 bouchons.</p> <p><b>Combien y a-t-il de bouchons maintenant ?</b></p>	<p align="center"><b>Problème 2</b></p> <p>Au début, il y avait 15 bouchons dans le camion. Puis, il rentre dans le garage à transformer, et Alex ajoute 5 bouchons dans le camion.</p> <p><b>Combien y a-t-il de bouchons à la fin ?</b></p>
<p align="center"><b>Problème 3</b></p> <p>Au départ, il y avait 12 bouchons dans le camion. Quand il rentre dans le garage à transformer, Lola lui enlève 5 bouchons.</p> <p><b>Combien y a-t-il de bouchons dans le camion à l'arrivée ?</b></p>	<p align="center"><b>Problème 4</b></p> <p>Avant, il y avait 15 bouchons dans mon camion. Je le rentre dans le garage à transformer et j'enlève 5 bouchons.</p> <p><b>Combien j'ai de bouchons dans mon camion, après ?</b></p>
<p align="center"><b>Problème 5</b></p> <p>Au départ, il y avait 5 bouchons dans le camion. Quand il rentre dans le garage à transformer, Max lui ajoute 12 bouchons. Puis, il sort du garage.</p> <p><b>A l'arrivée, combien y a-t-il de bouchons dans le camion ?</b></p>	<p align="center"><b>Problème 6</b></p> <p>Au départ, il y avait 15 bouchons dans le camion. Quand il rentre dans le garage à transformer, Léo retire 12 bouchons. Puis, il sort du garage.</p> <p><b>A l'arrivée, combien y a-t-il de bouchons dans le camion ?</b></p>