

## CE1- Banque de problèmes pour s'entraîner entre ACP 7 et ACP 8

---

Dans un premier temps, les élèves doivent s'entraîner à représenter la situation avec le matériel puis à poser la question adéquate. Ce n'est que dans un deuxième temps qu'ils pourront proposer une réponse et la vérifier avec leur matériel.

Il est vivement conseillé de faire résoudre aux élèves deux à trois problèmes par jour.

1. Je vais au marché avec mon âne. Dans le panier bleu, il y a 12 allumettes et dans le panier jaune, il y a 10 allumettes. **Combien mon âne transporte-t-il d'allumettes en tout ?**
2. Il y a 15 allumettes dans le panier bleu et 20 allumettes dans le panier jaune. **Combien y a-t-il d'allumettes en tout ?**
3. Je vois 22 allumettes dans la boîte jaune et 8 allumettes dans la boîte bleue. **Combien d'allumettes je vois au total ?**
4. Il y a 18 bouchons dans la boîte bleue et 2 bouchons dans la boîte jaune. **Lorsqu'on rassemble tous les bouchons, combien en trouve-t-on ?**
5. Il y a 20 allumettes dans le panier bleu et 20 allumettes dans le panier jaune. **Combien y a-t-il d'allumettes au total ?**
6. Dans la boîte jaune de mon âne il y a 30 allumettes. Dans la boîte bleue, il y a 10 allumettes. **Combien mon âne transporte-t-il d'allumettes ?**
7. Dans le panier jaune, il y a 15 allumettes. Dans le panier bleu, il y a 15 allumettes. **Ensemble, combien y a-t-il d'allumettes sur le dos de l'âne ?**
8. Je charge mon âne. Dans le panier bleu, j'ai mis 18 jetons et dans le panier jaune j'ai mis 20 jetons. **Combien mon âne transporte-t-il de jetons ?**
9. Il y a 22 trombones dans la boîte jaune et 13 trombones dans la boîte bleue. **Combien y a-t-il de trombones quand on les compte tous ensemble ?**
10. Il y a 8 billes dans la boîte jaune et 30 billes dans la boîte bleue. **Ensemble, combien y a-t-il de billes ?**
11. Je vais au marché avec mon âne. Il y a 20 jetons dans le panier bleu et 20 jetons dans le panier jaune. **Combien mon âne transporte-t-il de jetons en tout ?**
12. J'ai mis 10 cubes dans la boîte jaune et 14 cubes dans la boîte bleue. **Combien y a-t-il de cubes en tout ?**

Si besoin de plus de problèmes, reprendre les mêmes habillages en variant les nombres.