

CE1-ACP10- fiche-élèves **-tableau à compléter-solutions

Texte du problème	Schéma du problème	Écriture mathématique du problème	Réponse au problème
<p>Problème A Il y a 25 allumettes dans la boîte bleue. Il y a 36 allumettes en tout. Combien y a-t-il d'allumettes dans la boîte jaune ?</p>		$25 + ? = 36$	$? = 11$ car $25 + 11 = 36$
<p>Problème B Il y a 14 allumettes dans la boîte bleue. Il y a 16 allumettes dans la boîte jaune. Combien y a-t-il d'allumettes en tout ?</p>		$14 + 16 = ?$	$? = 30$ car $14 + 16 = 30$
<p>Problème C Il y a 12 allumettes dans la boîte jaune. Il y a 40 allumettes en tout. Combien y a-t-il d'allumettes dans la boîte bleue ?</p>		$12 + ? = 40$	$? = 28$ car $28 + 12 = 40$
<p>Problème D Il y a 15 allumettes dans la boîte bleue En tout il y a 25 allumettes. Combien y a-t-il d'allumettes dans la boîte jaune ?</p>		$15 + ? = 25$	$? = 10$ car $15 + 10 = 25$
<p>Problème E Il y a 32 allumettes en tout. Il y a 12 allumettes dans la boîte jaune. Combien y a-t-il d'allumettes dans la boîte bleue ?</p>		$? + 12 = 32$	$? = 20$ car $20 + 12 = 32$