

Étiquettes phase 1

$40 + 26 = ?$	
---------------	--

Problème A	Problème B
<p>Un âne transporte 40 allumettes dans son panier bleu et 26 allumettes dans son panier jaune. Combien d'allumettes transporte-t-il en tout ?</p>	<p>Un âne transporte 26 allumettes dans son panier bleu et 40 allumettes en tout. Combien d'allumettes transporte-t-il dans son panier jaune ?</p>

Étiquettes phase 2

<p style="text-align: center;">Problème 1</p> <p>Pour la fête de l'école, Allan a gonflé 40 ballons et Maël en a gonflé 26. Combien ont-ils gonflé de ballons à eux deux ?</p>	<p style="text-align: center;">Problème 2</p> <p>Louise a reçu des gommettes bleues et vertes pour son anniversaire. Elle en a 40 en tout. Il y a 26 gommettes bleues. Combien de gommettes vertes a-t-elle ?</p>
<p style="text-align: center;">Problème 3</p> <p>Léa collectionne les images d'animaux. Elle a 26 images de tigres et 40 images d'éléphants. Combien Léa a-t-elle d'images d'animaux si elle les met ensemble ?</p>	<p style="text-align: center;">Problème 4</p> <p>Dans l'école, il y a 26 élèves en CE1 et 40 en CE2. La directrice veut donner un livre à chaque élève de CE1 et de CE2. Combien de livres doit-elle préparer ?</p>
<p style="text-align: center;">Problème 5</p> <p>Au supermarché, Stan a acheté un maillot et des baskets à 26 €. Ses achats lui ont coûté 40 €. Combien a coûté son maillot ?</p>	<p style="text-align: center;">Problème 6</p> <p>Medhi est venu à l'école avec 40 billes. 26 d'entre elles sont rondes et les autres sont plates. Combien Medhi a-t-il de billes plates ?</p>