

Consigne : Associe chaque énoncé à un schéma et donne son écriture mathématique.

Problème	Schéma correspondant	Écriture maths	Nombre réponse
<b>Problème 1</b> Samedi, le marchand a vendu 122 billes vertes et 60 billes rouges. Combien de billes le marchand a-t-il vendues ?	<b>Schéma B</b> 	$122 + 60 = ?$	$? = 182$  Car  $122 + 60 = 182$
<b>Problème 2</b> Lola a 122 billes. Eliott a 60 billes de moins que Lola. Combien Eliott a-t-il de billes ?	<b>Schéma F</b> 	$? + 60 = 122$	$? = 62$  car  $62 + 60 = 122$
<b>Problème 3</b> Léo avait 60 billes. Il gagne 122 billes à la récréation. Combien de billes Léo a-t-il maintenant ?	<b>Schéma C</b> 	$60 + 122 = ?$	$? = 182$  car  $60 + 122 = 182$
<b>Problème 4</b> Dans mes poches j'ai 122 billes. J'ai 60 billes dans ma poche droite. Combien de billes ai-je dans ma poche gauche ?	<b>Schéma A</b> 	$122 = 60 + ?$	$? = 62$  car  $62 + 60 = 122$
<b>Problème 5</b> Léa avait 122 billes avant la récréation. Après la récréation, elle en a 60. Combien de billes a-t-elle perdues pendant la récréation ?	<b>Schéma D</b> 	$122 - ? = 60$	$? = 62$  car  $62 + 60 = 122$
<b>Problème 6</b> Nora a 122 billes. Théo a 60 billes. Qui a le plus de billes ? Combien de plus ?	<b>Schéma E</b> 	$? + 60 = 122$	$? = 62$  car  $62 + 60 = 122$