

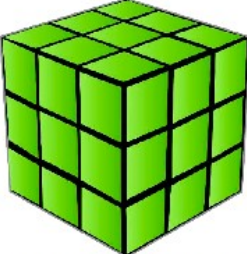











? 	La boite à énigmes □	7	? 	La boite à énigmes □	8
					
<p>A - Comment s'appelle ce solide ? Combien a-t-il de faces ? B - Combien faut-il de petites cubes pour reconstruire ce solide ?</p>			<p>A - Combien pèse ce monsieur ? B - Il pesait 100 kg avant. Combien de kg a-t-il perdus ?</p>		

? 	La boite à énigmes □	9	? 	La boite à énigmes □	10
					
<p>A - Combien de paires de chaussures y a-t-il ? B - Il faut 50 cm de lacet par chaussure. Combien faut-il de longueurs de lacets pour toutes ces chaussures ?</p>			<p>A- Quel est le nombre suivant, à droite ? B- Combien manque-t-il de petits sacs après le numéro 15 pour aller jusqu'à 24, la veille de Noël ?</p>		
? 	La boite à énigmes □	11	? 	La boite à énigmes □	12
					
<p>A- C'est un dessert pour une personne. Combien faut-il de morceaux de pommes pour 2 personnes ? B - Il faut une pomme et la moitié d'une autre pour faire ce dessert. Combien faut-il de pommes pour faire le même dessert à deux personnes ?</p>			<p>A - Combien y a-t-il de lettres ? B - Si j'ai deux paquets de lettres, est-ce que j'en ai plus que 100 ?</p>		