

Consigne 1 : Associe chaque énoncé à l'information qui lui correspond puis colle-la. Attention il y a un intrus. Retrouve-la.

<p>Enoncé A</p> <p>Les yaourts sont regroupés en paquets. Dans chaque paquet, il y a 8 yaourts.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Enoncé B</p> <p>Les yaourts sont rangés en cartons de 8 paquets de yaourts.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Enoncé C</p> <p>On range 8 cartons de yaourts par palette.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Enoncé D</p> <p>L'école commande 8 paquets de yaourts pour une journée.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>

<p>Information 1</p> <p>Dans 1 carton, il y a 8 paquets de yaourts.</p>	<p>Information 2</p> <p>Dans 1 paquet, il y a 8 yaourts.</p>
<p>Information 3</p> <p>En 1 jour, il y a 8 paquets de yaourts commandés.</p>	<p>Information 4</p> <p>Il y a 8 paquets de yaourts dans une palette.</p>
<p>Information 5</p> <p>Sur 1 palette, il y a 8 cartons de yaourts.</p>	

Consigne 2 : Relie chaque problème aux informations de la colonne de droite. Attention, il y a un intrus.

Les problèmes		Informations à compléter
<p>Problème A</p> <p>Les élèves d'une classe sont regroupés en 6 équipes. Dans chaque équipe, il y a 4 élèves.</p> <p>Combien y a-t-il d'élèves dans la classe ?</p>	1	<p>Les deux domaines : les équipes et la classe.</p> <p>Dans classe, il y a équipes.</p>
<p>Problème B</p> <p>Dans une école, il y a 6 classes. Dans chacune des classes on organise 3 équipes.</p> <p>Combien y a-t-il d'équipes dans l'école ?</p>	2	<p>Les deux domaines : les ballons et les filets.</p> <p>Il y a ballons dans filet.</p>
<p>Problème C</p> <p>Dans une classe de CM1, le professeur distribue des ballons à ses élèves. Il donne un ballon pour 4 élèves. Il lui faut exactement 7 ballons.</p> <p>Combien y a-t-il d'élèves dans la classe ?</p>	3	<p>Les deux domaines : les ballons et les élèves.</p> <p>Il y a ballon pour élèves.</p>
<p>Problème D</p> <p>Pour la fête de l'école, les professeurs organisent un tournoi. Ils achètent 6 filets de 3 ballons.</p> <p>Combien y a-t-il de ballons achetés ?</p>	4	<p>Les deux domaines : les équipes et les élèves.</p> <p>Dans équipe, il y a élèves.</p>
<p>Problème E</p> <p>.....</p> <p>.....</p> <p>.....</p>	5	<p>Les deux domaines : une équipe et les ballons.</p> <p>Il y a ballons pour équipe.</p>

Consigne 3 : Écris un énoncé pour le problème E qui corresponde aux données de l'intrus trouvé en consigne 2.