

Consigne 1 : Associe chaque énoncé à l'information qui lui correspond puis colle là. **Surligne les indices**
 Attention aux intrus !

<p>Énoncé A</p> <p>L'eau est vendue en packs. Dans chaque pack, il y a 6 bouteilles d'eau.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Énoncé B</p> <p>Les bouteilles d'eau sont rangées dans des cartons de 6 packs.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Énoncé C</p> <p>Le livreur range 6 cartons de bouteilles d'eau par palette.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>
<p>Énoncé D</p> <p>Le supermarché vend chaque jour 6 palettes de bouteilles d'eau.</p>	<p><i>Information à coller</i></p>

<p>Information 1</p> <p>Sur 1 palette, il y a 6 cartons de bouteilles d'eau.</p>	<p>Information 2</p> <p>Sur 1 palette, il y a 6 bouteilles d'eau.</p>
<p>Information 3</p> <p>6 palettes de bouteilles d'eau vendues en 1 jour.</p>	<p>Information 4</p> <p>Dans 1 carton, il y a 6 packs de bouteilles d'eau.</p>
<p>Information 5</p> <p>Il y a 6 bouteilles d'eau dans 1 pack.</p>	<p>Information 6</p> <p>Dans 1 carton il y a 6 bouteilles d'eau.</p>

Consigne 2 : Complète chaque phrase et explique tes réponses.

Problème A

L'école commande 6 lots de classeurs. Dans chaque lot, il y a 20 classeurs. Combien l'école commande-t-elle de classeurs ?

Les deux domaines :

Le 1 :

J'explique ma réponse :

Problème B

La maitresse distribue 2 classeurs par élèves. Il y a 25 élèves dans sa classe. Combien la maitresse distribue-t-elle de classeurs ?

Les deux domaines :

Le 1 :

J'explique ma réponse :

Consigne 3 : Écris un énoncé de problème à partir des données suivantes.

- Les deux domaines : **cartons** et **briques de lait**
- Dans **1 carton**, il y a **6 briques de lait**

Rappel des mots qui traduisent le 1 : « par », « en », « pour », « chaque-chacun-chacune »

.....

.....