

**Consigne 1 :** Observe les différents schémas de résolution avec le sens de leurs flèches et les opérations qui donnent les rapports. Lis les problèmes, complète les schémas et réponds aux questions

<p><b>Schéma A</b></p>	<p><b>Schéma C</b></p>	<p><b>Problème 1</b></p> <p>Un camion transporte 120 caisses de 4 kg chacune.</p> <p><b>Quelle charge transporte-t-il ?</b></p> <p>Résous le problème 1</p> <p>a) En complétant le schéma A. b) En complétant le schéma B.</p> <p><i>Quelle méthode préfères-tu</i></p>
<p><b>Schéma B</b></p>	<p><b>Schéma C</b></p>	<p><b>Problème 2</b></p> <p>Un camion transporte 80 caisses. Sa charge totale est de 480 kg.</p> <p><b>Combien pèse une caisse ?</b></p> <p>Résous le problème 2</p> <p>a) En complétant le schéma B. b) En complétant le schéma C.</p> <p><i>Quelle méthode préfères-tu ?</i></p>

**Consigne 2 :** fais le même travail que dans la consigne 1

<p><b>Schéma D</b></p>	<p><b>Schéma F</b></p>	<p><b>Problème 3</b></p> <p>Un camion transporte des caisses de 4 kg chacune. Il transporte 280 kg.</p> <p><b>Combien de caisses transporte-t-il ?</b></p> <p>Résous le problème 3</p> <p>a) En complétant le schéma D. b) En complétant le schéma E. c) En complétant le schéma F.</p> <p><i>Quelle méthode préfères-tu ?</i></p>
<p><b>Schéma E</b></p>		

**Consigne 3 :** Invente un problème qui correspond au tableau. Quel schéma de résolution choisirais-tu ?

Nombre de boîtes	Nombre de gâteaux	Mon énoncé
?	240	.....
1	10	.....
		Je choisis le schéma .....