

Problème 1 :

1. Associe les textes et les graphiques qui vont ensemble
2. Utilise les graphiques pour répondre aux questions

<p style="text-align: center;">Texte A</p> <p>Dans la semaine, Lola a passé :</p> <ul style="list-style-type: none"> • La moitié de son temps à dormir • $\frac{1}{4}$ de son temps à travailler à l'école et à la maison • $\frac{1}{8}$ de son temps à se laver et à manger. • Le reste du temps elle a joué sur sa tablette <p>Pendant combien de temps Lola a-t-elle joué avec sa tablette ?</p>	<p style="text-align: center;">Graphique n°1</p>
<p style="text-align: center;">Texte B</p> <p>Pierre est en terminale et voilà une de ses journées en semaine :</p> <ul style="list-style-type: none"> • $\frac{1}{4}$ de son temps il travaille au lycée • $\frac{1}{3}$ de son temps il dort • $\frac{1}{6}$ de son temps il fait du sport • le reste du temps il travaille dans sa maison <p>Pendant combien de temps travaille-t-il chez lui ?</p>	<p style="text-align: center;">Graphique n°2</p>
<p style="text-align: center;">Texte C</p> <p>Dans la journée de samedi Akim a passé :</p> <ul style="list-style-type: none"> • $\frac{1}{2}$ de son temps à lire et à dormir • $\frac{1}{6}$ de son temps au conservatoire • $\frac{1}{6}$ de son temps à jouer au foot • Le reste du temps il est allé chez sa grand-mère. <p>Combien de temps est-il resté chez sa grand-mère ?</p>	<p style="text-align: center;">Graphique n°3</p>

Graphique	Texte	Réponse
N°1	
N°2	
N°3	

J'explique mes réponses :