

**Problème 1**

**Consigne** : place au fur et à mesure les lettres correspondant à chaque question dans le tableau à compléter

**Tableau à compléter**

| Je trouve la réponse directement en lisant | Je trouve la réponse en calculant | Je ne peux pas répondre |
|--|-----------------------------------|-------------------------|
|  |                                   |                         |

**L'anniversaire de Nora**



Nora a son anniversaire en juin.  
Elle a envie d'avoir un VTT.  
Elle a 121 € dans sa tirelire.  
Son grand-père lui donne 20 € et ses parents 30 €.  
Elle a le choix entre deux modèles :  
l'un coûte 165 € et l'autre 180 €.

- A. Où Nora va-t-elle acheter son VTT ?
- B. Quel est le mois de l'anniversaire de Nora ?
- C. Combien d'argent lui donne sa famille ?
- D. Combien d'argent Nora a-t-elle dans sa tirelire ?
- E. Quel est le jour de l'anniversaire de Nora ?
- F. Combien coûte le VTT le plus cher ?

**Problème 2**

➤ A ton avis, Nora peut-elle acheter le VTT le plus cher ?

**Je coche pour répondre :**

|   |  |
|---|--|
| Je trouve la réponse directement en lisant      |  |
| Je trouve la réponse en calculant, en comparant |  |
| Je ne peux pas répondre                         |  |

**J'explique ma réponse :** .....

**Problème 3**

➤ Combien reste-t-il d'argent à Nora après avoir acheté son VTT ?

**Je coche pour répondre :**

|   |  |
|---|--|
| Je trouve la réponse directement en lisant      |  |
| Je trouve la réponse en calculant, en comparant |  |
| Je ne peux pas répondre                         |  |

**J'explique ma réponse :** .....