



**Observe
et lis**

Sélection de livres

| | |
|-----------------|------|
| Le Petit Prince | 27 € |
| Les Champignons | 34 € |
| Les Jeux | 11 € |
| Dictionnaire | 48 € |
| La Forêt | 17 € |
| Atlas du monde | 51 € |
| Le Ciel | 9 € |
| La Mer | 7 € |

À la librairie, Sébastien achète Le Petit Prince et l'Atlas du monde.

Sandrine achète Les Champignons et un autre livre. Au total, elle paie 4 € de plus que Sébastien.

1) Quel est le montant de la note de Sébastien ?

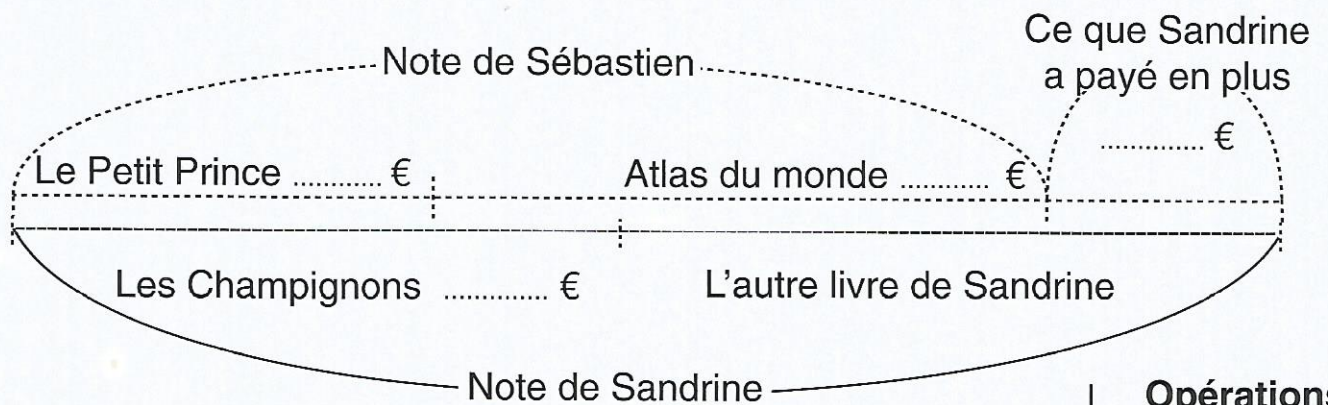
2) Quel est le montant de la note de Sandrine ?

3) Quel est le prix de l'autre livre choisi par Sandrine ? D'après la sélection, de quel livre s'agit-il ?



Résous le problème

① Place les nombres donnés par l'énoncé sur le graphique.



② Écris la solution du problème.

1^{ère} question

Calcul en ligne :

Phrase-réponse : Sébastien a payé une note de €.

2^{ème} question

Calcul en ligne : + 4 =

Phrase-réponse : Sandrine a payé une note de €.

3^{ème} question

Calcul en ligne :

Phrase-réponse : Le prix de l'autre livre de Sandrine est de €.

D'après la sélection, elle a pris

Opérations

.....
+

.....

.....
+

.....

.....
-

.....



**Observe
et lis**

Sélection de livres

| | |
|-----------------|------|
| Le Petit Prince | 27 € |
| Les Champignons | 34 € |
| Les Jeux | 11 € |
| Dictionnaire | 48 € |
| La Forêt | 17 € |
| Atlas du monde | 51 € |
| Le Ciel | 9 € |
| La Mer | 7 € |

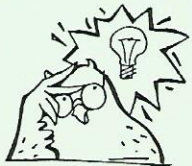
À la librairie, Sébastien achète Le Petit Prince et l'Atlas du monde.

Sandrine achète Les Champignons et un autre livre. Au total, elle paie 4 € de plus que Sébastien.

1) Quel est le montant de la note de Sébastien ?

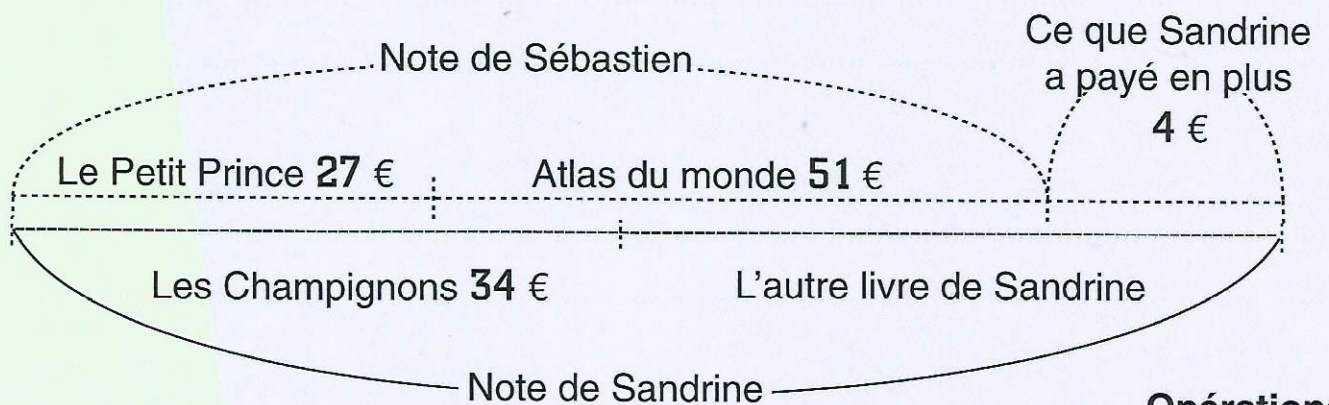
2) Quel est le montant de la note de Sandrine ?

3) Quel est le prix de l'autre livre choisi par Sandrine ? D'après la sélection, de quel livre s'agit-il ?



Résous le problème

① Place les nombres donnés par l'énoncé sur le graphique.



② Écris la solution du problème.

1^{ère} question

Calcul en ligne : $27 + 51 = 78$

Phrase-réponse : Sébastien a payé une note de 78 €.

2^{ème} question

Calcul en ligne : $78 + 4 = 82$

Phrase-réponse : Sandrine a payé une note de 82 €.

3^{ème} question

Calcul en ligne : $82 - 34 = 48$

Phrase-réponse : Le prix de l'autre livre de Sandrine est de 48 €.

D'après la sélection, elle a pris le dictionnaire.

Opérations

$$\begin{array}{r} 27 \\ + 51 \\ \hline 78 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 78 \\ + 4 \\ \hline 82 \end{array}$$

$$\begin{array}{r} 82 \\ - 34 \\ \hline 48 \end{array}$$