



Mme Durand se rend au marché avec 25 euros dans son porte-monnaie tous les vendredis. Aujourd'hui, elle arrive à 8h15 sur la place du marché, et rencontre 2 amies à elle. Elles discutent 5 minutes puis elle va acheter ses légumes. 3 choux-fleurs à 3 euros l'un et un potiron à 4 euros. Mme Durand se dépêche de rentrer, il est déjà 9h30 lorsqu'elle s'en va.

1

Quelle somme d'argent dépense Mme Durand au marché ?

- a) Colorie en **jaune** toutes les informations nécessaires pour répondre à cette question.
 b) Résous ce problème en respectant les trois étapes décrites en classe :
 (Je cherche - Calculs en ligne - phrase réponse)

Je cherche la somme d'argent dépensée par Mme Durand.

$$3 \times 3 = 9$$

$$9 + 4 = 13$$

Mme Durand a dépensé 13 euros.

2

Quelle somme d'argent reste-t-il à Mme Durand à la fin du marché ?

- a) Colorie en **bleu** l'information supplémentaire que tu vas utiliser pour répondre à cette question.
 b) Résous ce problème en respectant les trois étapes décrites en classe :
 (Je cherche - Calculs en ligne - phrase réponse)

Je cherche la somme d'argent qu'il reste à Mme Durand.

$$25 - 13 = 12$$

Il reste 12 euros à Mme Durand.

3

Quelle autre question aurait-on pu poser à la fin de ce problème ?

- Combien de temps Mme Durand met pour aller au marché ?
- Quelle est la durée de la discussion entre Mme Durand et ses amies ?
- Combien de temps Mme Durand a passé sur le marché ?
- Quelle est la durée de l'achat des choux-fleurs ?