

Comment rédiger un problème

Enoncé

Maxime souhaite acheter deux livres sur les dauphins : le 1^{er} est vendu au prix de 35 € le 2^{ème} au prix de 70 €

1/ Quelle sera sa dépense ?

2/ Pour effectuer cet achat, il dispose de 155 € Combien lui restera-t-il après cet achat ?

J'écris sur mon cahier :

Je calcule
(ardoise ou feuille)

Je note ce que je cherche

⇒ 1/ Je calcule le montant total

Je présente le calcul en ligne

⇒ $35 + 70 = 105$

Je donne la réponse (en me servant des mots de la question)

⇒ Sa dépense sera 105 €

Je pose :

$$\begin{array}{r} 35 \\ + 70 \\ \hline 105 \end{array}$$

Je note ce que je cherche

⇒ 2/ Je calcule ce qui lui reste

Je présente le calcul en ligne

⇒ $155 - 105 = \dots\dots$

Je donne la réponse (en me servant des mots de la question)

⇒ Il lui restera € après cet achat.

Je pose :

$$\begin{array}{r} 155 \\ - 105 \\ \hline \dots \end{array}$$

↑ Mon problème est terminé : je tire un trait de 5 carreaux à 5 carreaux ! ↑