

Présenter la solution d'un problème

n°

Antoine achète une console vidéo à 99 €, une manette sans fil à 49 € et un jeu à 51 €. Combien va-t-il payer ?

Pour répondre à un problème, il faut :

- 1) Faire un calcul (en colonne ou en ligne)
- 2) Ecrire une phrase réponse (on peut utiliser les mots de la question) ;
- 3) Ne pas oublier les unités : €, kg, m...

$$\begin{array}{r} 99 \\ + 49 \\ + 51 \\ \hline 199 \end{array}$$
 Antoine va payer 199€.

P1

Pour chaque problème, indique l'unité que tu utiliseras dans la phrase réponse :



Enoncé	Unité
Le buraliste a préparé 5 piles de journaux. Chaque pile contient 10 journaux. Combien a-t-il empilé de journaux ?	
Chaque journal contient 47 pages. Combien y a-t-il de pages en tout ?	
S'il vend chaque journal 4 €, quelle somme cela représente-t-il ?	
Monsieur Hervé parcourt chaque jour 51 km pour se rendre au travail. Combien parcourt-il par semaine (il travaille 5 jours par semaine) ?	

P4



Thomas n'a écrit que les phrases réponses. Fais les calculs qu'il n'a pas recopiés.

Matthieu a acheté un blouson et un pantalon.

Lucile a acheté un pantalon, un pull et un parka.

Boris a acheté une chemise et un pull. Quel sera le montant de la dépense pour chacun d'eux ?



Matthieu a dépensé 216 €.

Lucile a dépensé 291 €.

Le montant de la dépense de Boris est de 135 €.

P2



Résous ce problème en respectant les 3 règles : calcul, phrase réponse, unité.

Pour payer son téléviseur, M. Martin a versé une somme de 310 € et, le mois suivant, le solde, c'est-à-dire 799 €. Calcule le prix du téléviseur.

P3



Résous ce problème en respectant les 3 règles : calcul, phrase réponse, unité.

Un marchand a vendu ces trois scooters. Quelle somme d'argent a-t-il reçue ?

