

CP-M7: résoudre des problèmes de mesure

Activités ** fiche pour les élèves

Prénom		

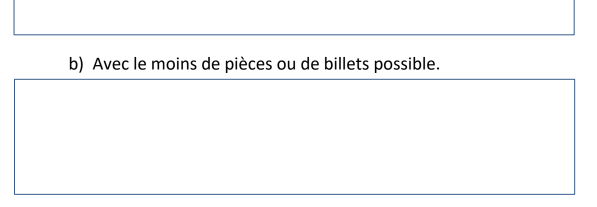
6. Un achat.



Combien la marchande rend-elle d'argent à Lola ? **Réponds** dans les cadres en déplaçant les dessins (ou en dessinant les pièces ou les billets).



a) Ton choix.



c) Peut-elle utiliser uniquement des pièces de 2 euros ? OUI NON

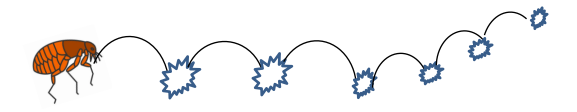
Réponse

R**®**MA

7. Les sauts de la puce

Une puce fait des sauts de 2 cm.

Quelle distance parcourt-elle en faisant six sauts?



 	 	••••	 	 	

8. Les récipients : Que d'eau!





Combien y a-t-il de bols dans un seau?

Entoure le nombre de bols nécessaires.

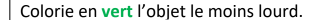


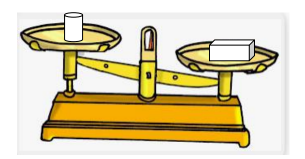
Il y a ... bols dans un seau.

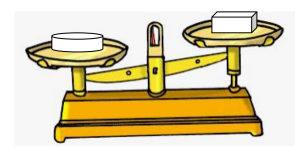
Prénom _____

9. Les balances.

Colorie en **bleu** l'objet le plus lourd.







Entoure à chaque fois ce qui est demandé :

le plus lourd des trois objets	
le moins lourd des trois objets	

10. La semaine et les jours

a) Écris le nom des jours d'une semaine.

Réponse			

b) Combien y a-t-il de jours dans 3 semaines?

Réponse et calculs



CP-M7: résoudre des problèmes de mesure

Activités ** correction pour l'enseignant

6. Un achat.



Combien la marchande rend-elle d'argent à Lola ? **Réponds** dans les cadres en déplaçant les dessins (ou en dessinant les pièces ou les billets).

a) Ton choix.



b) Avec le moins de pièces ou de billets possible.

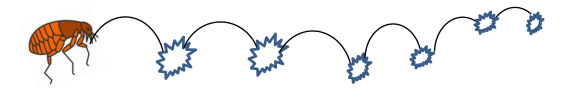


c) Peut-elle utiliser uniquement des pièces de 2 euros ? OUI avec 3 pièces de 2 €.

7. Les sauts de la puce

Une puce fait des sauts de 2 cm.

Quelle distance parcourt-elle en faisant six sauts?



Réponse : $2 \times 6 = 12$. La puce parcourt 12 cm.



8. Les récipients : Que d'eau!





Combien y a-t-il de bols dans un seau?

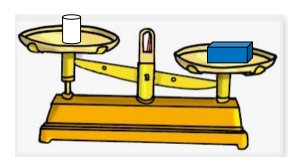
Entoure le nombre de bols nécessaires. Il y a 6 bols dans un seau.

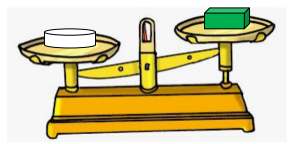


9. Les balances.

Colorie en **bleu** l'objet le plus lourd.

Colorie en vert l'objet le moins lourd.





Entoure à chaque fois ce qui est demandé :

le plus lourd des trois objets	
le moins lourd des trois objets	

- 10. La semaine et les jours
- a) Écris le nom des jours d'une semaine

Lundi, mardi, mercredi, jeudi, vendredi, samedi, dimanche.

b) Combien y a-t-il de jours dans 3 semaines?

Réponse et calculs

II y a 7 jours dans une semaine. $3 \times 7 = 21$

Il y a 21 jours dans 3 semaines.