

Nom :

Date :

Problème 1 :

Hier, Emna a gagné 13 billes à la récréation du matin et 12 à celle de l'après midi.

Combien a-t-elle gagné de billes dans la journée ?

Sur le cahier, j'écris :

Réponse : Problème 1

$$13 + 12 = 25$$

Elle a gagné 25 billes dans la journée.

Pour rédiger la phrase réponse.

1. Je relis la question.
2. Je reprends les mots de la question pour faire la phrase.
3. J'écris la phrase :
 - en la commençant par une majuscule ;
 - en recopiant sans faute les mots ;
 - en terminant par un point.

Problèmes au chocolat – série A (1/2)

Résous les problèmes suivants par le calcul, en utilisant l'addition ou la soustraction.

- 1 •** Mamie a acheté un sachet de petits poissons en chocolat. Elle en donne 12 à Candice et 14 à Quentin.
Combien Mamie a-t-elle donné de poissons en chocolat en tout ?

Réponse :

- 2 •** Léo avait acheté une tablette de 24 carreaux de chocolat. Mais en chemin, il a mangé 11 carreaux.
Combien reste-t-il de carreaux de chocolat dans sa tablette ?

Réponse :

- 3 •** Papy a acheté un sachet de 50 œufs en chocolat pour ses deux petits-enfants. Il en donne 14 à Nina et 13 à Alice.
Combien Papy a-t-il donné d'œufs en chocolat ?

Réponse :

- 4 •** Dans sa boîte de chocolats, Mona a 24 chocolats. Elle compte 12 chocolats noirs et les autres sont blancs.
Combien y a-t-il de chocolats blancs ?

Réponse :

Nom :

Date :

Problèmes au chocolat – série A (2/2)

5 • Julie a préparé 22 gâteaux aux pépites de chocolat pour apporter à l'école. Elle en garde 10 pour son petit déjeuner et elle met les autres dans un sac.
Combien met-elle de gâteaux aux pépites de chocolat dans le sac ?

Réponse :

.....
.....
.....

6 • Karima a acheté un sachet de 24 poissons en chocolat. Elle donne 11 poissons aux copains de sa classe.
Combien lui reste-t-il de poissons en chocolat ?

Réponse :

.....
.....
.....

Problèmes supplémentaires

7 • Pour le goûter de Noël, Nina a apporté un sachet de 18 crottes au chocolat. Elle les met dans une assiette avec les 12 crottes au chocolat que la cantinière a préparées.
Combien y a-t-il de crottes au chocolat dans l'assiette maintenant ?

Réponse :

.....
.....
.....

8 • Enzo a une tablette de 24 carreaux de chocolat. Il veut donner 13 carreaux à son ami Ronan et le reste sera pour son ami Léo.
Combien Léo aura-t-il de carreaux de chocolat ?

Réponse :

.....
.....
.....

9 • Pour le goûter de sa classe, la maîtresse a 2 paquets de chocolats. Dans le premier paquet il y a 16 chocolats et dans le second il y en a 28.
Combien cela fait-il de chocolats ?

Réponse :

.....
.....
.....

10 • Dans sa boîte de chocolats, Mona a 24 chocolats noirs. En tout, dans la boîte, il y a 36 chocolats.
Combien y a-t-il de chocolats qui ne sont pas noirs ?

Réponse :

.....
.....
.....