

**Lundi 6 mars**

**Dictée de mots :**

Pour la semaine prochaine :

**Dictée de mots : liste n°21**

On apprend à écrire ces mots. On doit connaître leur(s) définition(s) et savoir les réutiliser dans une phrase.

grâce	humble	intelligent	ivoire	légèrement
manière	meilleur	mignon	noix	organiser
paroisse	pencher	perspective	porter	préférence
quatrième	réalité	refuser	rencontrer	rigoureux

**Dictée dialoguée :**

Les renards vivent dans des terriers. Ils y entrent par de longs tunnels obscurs. Ils sortent quand la nuit est sombre et qu'ils n'entendent pas de bruit.

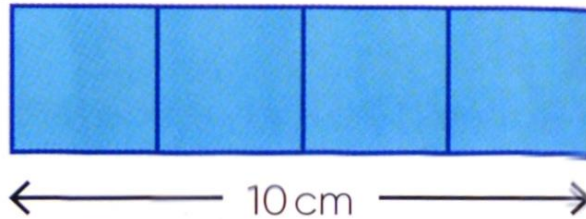
**Résolution de problèmes :**

Voir dessous

**CM1 :**

**Problème 1 :**

Sara assemble des cubes identiques pour construire une muraille devant son château fort. Elle construit une muraille où tous les cubes sont alignés comme dans le schéma ci-dessous.



Avec 4 cubes assemblés, la muraille mesure 10 cm.

**Combien mesurera la muraille si elle assemble :**

- a. 8 cubes ?            b. 12 cubes ?            c. 20 cubes ?

**Problème 2 :**

Léo a acheté des billes qui ont toutes la même masse. Il pèse ses billes et constate que 10 billes pèsent 50 grammes.

Recopie et complète le tableau.

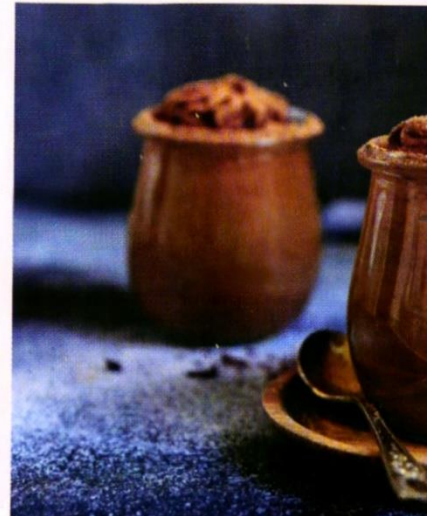
Nombre de billes	10	5	20	40	25	100
Masse en g	50	.....	.....	.....	.....	.....

**CM2 :**

**Problème 1 :**

Pour préparer une mousse au chocolat, pour 9 personnes, il faut 6 œufs et pour 15 personnes, il faut 10 œufs. J'ai chez moi tout le chocolat dont j'ai besoin.

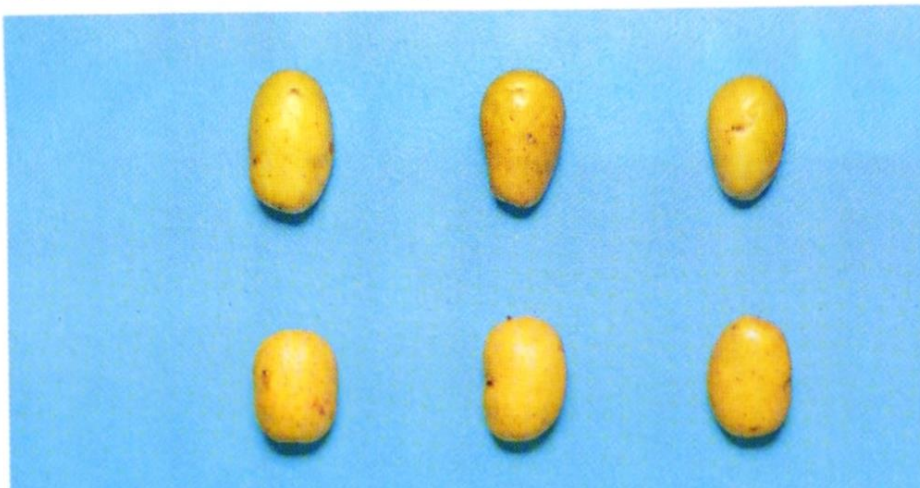
- a. Combien dois-je prévoir d'œufs si je veux faire cette mousse au chocolat pour 24 personnes ?
- b. Combien dois-je prévoir d'œufs si je veux faire cette mousse au chocolat pour 6 personnes ?
- c. Combien dois-je prévoir d'œufs si je veux faire cette mousse au chocolat pour 45 personnes ?
- d. Combien dois-je prévoir d'œufs si je veux faire cette mousse au chocolat pour 3 personnes ?



**Problème 2 :**

5kg de pommes de terre coutent 6,40€  
et 3kg coutent 3,84€.

Combien coutent 2kg de pommes de terre ?



**Problème 3 :**

Fatou achète 4 stylos tous au même prix pour 4,80€.

Combien va-t-elle payer pour 7 stylos ?