

Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 1



Problème : J'ai acheté 5 boîtes identiques à celle-ci.
Je range maintenant mes œufs dans des boîtes de 10 œufs.
Combien ai-je besoin de boîtes de 10 œufs ?

Schéma :
(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :
(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :
(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

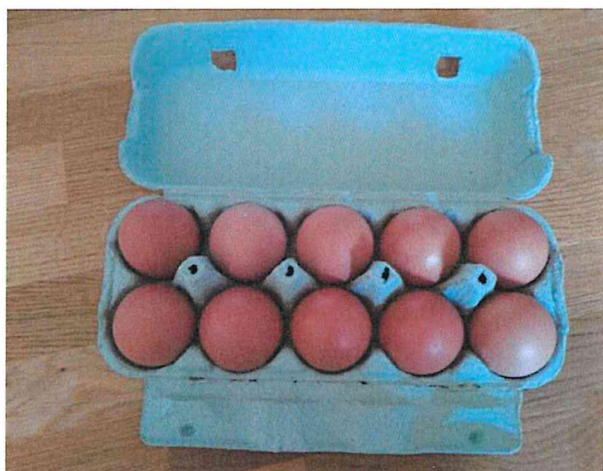
Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 2



Problème : J'ai acheté 5 boîtes comme celle-ci.
J'ai utilisé des œufs pour faire des pâtisseries.
A la fin, il me reste 32 œufs.
Combien d'œufs ai-je utilisés ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

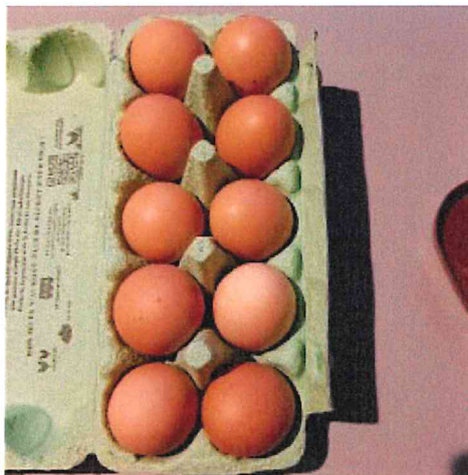
Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 3



Problème : Je dispose de ces œufs.

Je cuisine des crêpes avec 4 œufs, une tarte avec 2 œufs et un gâteau avec 5 œufs.

Est-ce possible ?

Pourquoi ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 4



Problème : J'ai besoin du triple d'œufs ?
Combien d'œufs ai-je besoin ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : **inutile**

Niveau 3

Fiche n° 5



Problème : J'ai besoin du tiers de cette boîte d'œufs pour mon gâteau.
Combien d'œufs dois-je prendre ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 6



Problème : J'ai acheté 4 boîtes comme celle-ci.
Voici les œufs encore non utilisés.
Combien d'œufs ai-je utilisé ?

Schéma :
(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :
(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :
(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 7



Problème : J'utilise le quart des œufs pour ma préparation et un œuf pour dorer la pâte.

Combien ai-je besoin d'œufs en tout ?

Combien d'œufs va-t-il me rester ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)

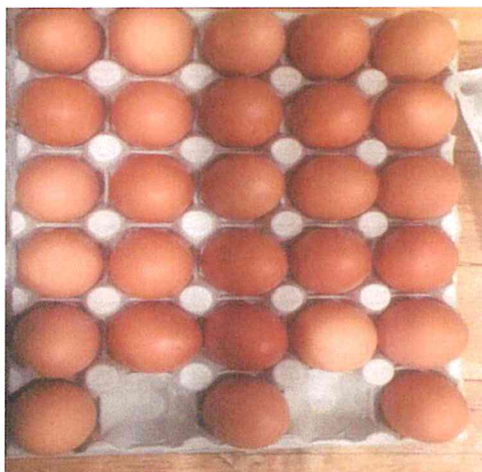
Résoudre un problème : Nombres et Calculs

Les œufs sous toutes leurs formes !

Calculatrice : inutile

Niveau 3

Fiche n° 8



Problème : Trouve une opération qui permet de trouver le nombre d'œufs dans la boîte sans les compter ?

J'utilise la moitié des œufs et je range l'autre moitié.

Combien ai-je rangé d'œufs ?

Schéma :

(seulement si nécessaire)

Opération en ligne :

Opération posée :

(seulement si nécessaire)

Phrase réponse :

(reprise des éléments de la question + majuscule + unité + point)