



## La ruse du renard CE2

1

Pour préparer un gâteau, il faut 4 pommes, 3 œufs et 300g de farine.  
Combien faut-il de pommes, d'œufs et de farine pour 2 gâteaux ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

2

Le tour du terrain de sport est de 800m.  
Emma s'entraîne, elle fait 3 tours.  
Combien a-t-elle parcouru :  
en mètres ?  
en kilomètres ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

3

Dans une grande boîte d'œufs, il y a 5 rangées de 6 œufs mais 3 œufs sont cassés.

Combien d'œufs peuvent être utilisés ?

Réponse :

---

---

---



## La ruse du renard CE2

4

Un minibus peut transporter 8 enfants et 2 adultes. Combien peut-on transporter d'enfants avec 5 minibus ?

Réponse :

---

---

---



## La ruse du renard CE2

5

Dans un parking, le stationnement coûte 5€ par jour.

Combien doit-on payer pour stationner une semaine ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

6

La directrice a commandé 7 paquets de 50 cahiers.

Combien recevra-t-elle de cahiers ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

7

Dans la cour, il y a 5 groupes de 6 enfants et 3 groupes de 8 enfants.  
Combien y a-t-il d'enfants dans la cour de récréation ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

8

Dans cette ferme, il y a 25 vaches et 12 volailles.  
Indique le nombre de pattes.

Réponse :



## La ruse du renard CE2

9

Chaque semaine, ce marchand vend 30 kg de fruits.

Combien vend-il de kg de fruits en 1 semaine ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

10

Combien Théo a-t-il de billes en tout ?

7 paquets de 8 billes rouges

3 paquets 6 billes bleues

8 paquets de 5 billes vertes

Réponse :



## La ruse du renard CE2

11

Dans la classe de Camille, il y a 4 rangées de 6 bureaux une place et une table ronde de 6 places. Combien d'élèves peuvent s'asseoir dans cette classe ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

12

Dans l'immeuble d'Alex, il y a 8 étages. A chaque étage, il y a 6 fenêtres. Cherche le nombre total de fenêtres de l'immeuble.

Réponse :



## La ruse du renard CE2

13

L'apiculteur a 2500 abeilles dans sa ruche 1 et trois fois plus dans sa ruche 2.  
Combien a-t-il d'abeilles dans la ruche 2 ?  
Combien a-t-il d'abeilles en tout ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

14

Tom a fait une construction avec 180  
Légos, son ami Mathis a utilisé quatre fois  
plus de Légos pour la sienne.  
Quel est le nombre de Légos utilisés par  
Mathis ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

15

Le fermier a 25 vaches. Chacune donne 10 litres de lait chaque jour. Combien de litres de lait le fermier a-t-il en une semaine ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

16

Le jardinier a planté 10 lignes de 30 poireaux mais un rat en a dévoré 5. Combien de poireaux peut-il récolter ?

Réponse :





## La ruse du renard CE2

17

Le plateau d'un jeu d'échecs est formé d'un quadrillage de 8 cases sur 8.  
De combien de cases le plateau est-il constitué ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

18

Chaque semaine, Jules met 25 € dans sa tirelire.  
Quelle somme a-t-il au bout de 4 semaines ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

19

Un poissonnier vend 50 kg de poissons chaque semaine.  
Combien vend-il de poissons au bout de quatre semaines ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

20

Un fermier a 1500 litres d'eau dans sa citerne, son voisin en a deux fois plus.  
Quelle quantité d'eau a le voisin ?

Réponse :



## La ruse du renard CE2

$$4 \times 2 = 8$$
$$3 \times 2 = 6$$
$$300 \times 2 = 600$$

1

ReCreatisse.com

Pour 2 gâteaux, il faut : 8 pommes, 6 œufs, 600 g de farine.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

$$800 \times 3 = 2400$$

2

ReCreatisse.com

Emma a parcouru

$$2400 \text{ m} - 2 \text{ km } 400$$

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

$$5 \times 6 = 30$$
$$30 - 3 = 27$$

3

ReCreatisse.com

On peut utiliser 27 œufs.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

$$8 \times 5 = 40$$

4

ReCreatisse.com

On peut transporter 40 enfants.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

$$5 \times 7 = 35$$

5

ReCreatisse.com

On doit payer 35 €.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

$$7 \times 50 = 350$$

6

ReCreatisse.com

Elle recevra 350 cahiers.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).



## La ruse du renard CE2

7

$$5 \times 6 = 30$$

$$3 \times 8 = 24$$

$$30 + 24 = 54$$

Il y a 54 enfants dans la cour.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

8

$$25 \times 4 = 100$$

$$12 \times 2 = 24$$

$$100 + 24 = 124$$

Il y a 124 pattes.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

9

$$30 \times 7 = 210$$

Il vend 210 kg de fruits en  
une semaine.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

10

$$7 \times 8 = 56$$

$$3 \times 6 = 18$$

$$8 \times 5 = 40$$

Théo a 114 billes en tout.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

11

$$4 \times 6 = 24$$

$$24 + 6 = 30$$

30 élèves peuvent s'asseoir dans cette  
classe.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

12

$$8 \times 6 = 48$$

Il y a 48 fenêtres.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$2500 \times 3 = 7500$$

$$2500 + 7500 = 10\ 000$$

13

L'apiculteur a 7500 abeilles dans la ruche 2.

L'apiculteur a 10 000 abeilles en tout.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$180 \times 4 = 720$$

14

Mathis a utilisé 720 légos.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$25 \times 10 = 250$$

$$250 \times 7 = 1750$$

15

Le fermier a 1750 litres de lait en une semaine.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$10 \times 30 = 300$$

$$300 - 5 = 295$$

16

Le jardinier peut récolter 295 poireaux.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$8 \times 8 = 64$$

17

Il y a 64 cases.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).

ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

$$25 \times 4 = 100$$

18

Il a 100 €.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](https://creativecommons.org/licenses/by-nc-sa/4.0/).


ReCreatisse.com



## La ruse du renard CE2

# Série 2

## Niveau 2

 **La ruse du renard CE2** 13

L'apiculteur a 2500 abeilles dans sa ruche 1 et trois fois plus dans sa ruche 2.  
Combien a-t-il d'abeilles dans la ruche 2 ?  
Combien a-t-il d'abeilles en tout ?

---

Réponse :

---



---



---

ReCreatisse.com

← Lis

← Cherche

← Complète

 **La ruse du renard CE2** 13

$2500 \times 3 = 7500$   
 $2500 + 7500 = 10\ 000$

L'apiculteur a 7500 abeilles dans la ruche 2.  
L'apiculteur a 10 000 abeilles en tout.

ReCreatisse.com

← Vérifie



## La ruse du renard CE2

$$50 \times 4 = 200$$

19

Il vend 200 kg de poissons.



## La ruse du renard CE2

$$1500 \times 2 = 3000$$

20

Il a 3000 litres.