



La ruse du renard CE1

1

Noa a 14 billes. Elle en gagne 7.
Combien Noa a-t-elle de billes
maintenant ?



Réponse :

Maintenant, Noa a billes.



La ruse du renard CE1

2

Paul a 18 billes. Il en gagne 6.
Combien Paul a-t-il de billes
maintenant ?



Réponse :

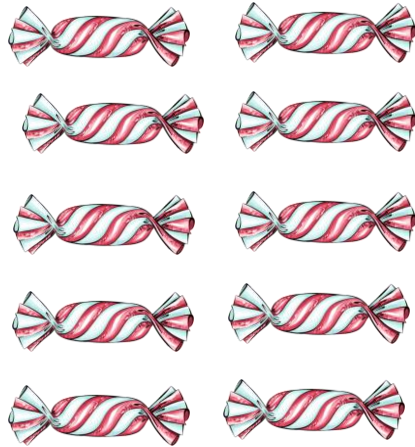
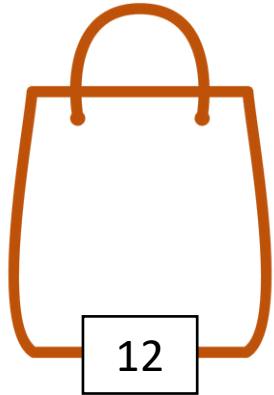
Maintenant, Paul a billes.



La ruse du renard CE1

3

Louise a 12 bonbons. Mamie lui en donne 10. Combien Louise a-t-elle de bonbons maintenant ?



Réponse :

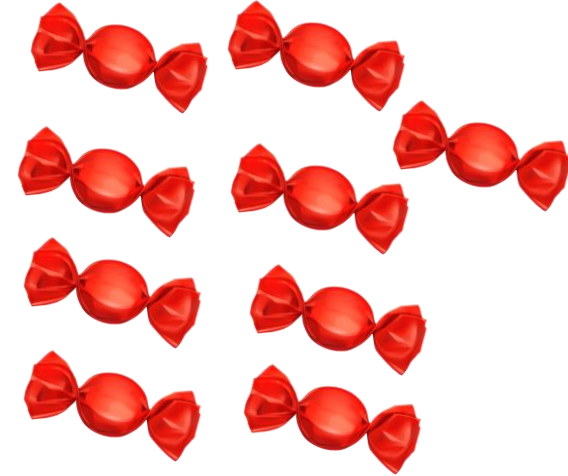
Maintenant, Louise abonbons.



La ruse du renard CE1

4

Timéo a 15 bonbons. Mamie lui en donne 9. Combien Timéo a-t-il de bonbons maintenant ?



Réponse :

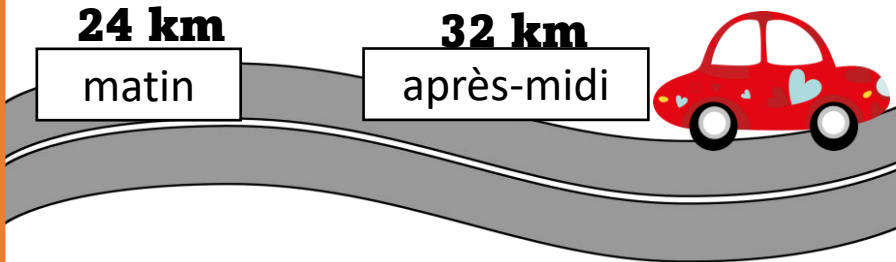
Maintenant, Timéo abonbons.



La ruse du renard CE1

5

Maman a parcouru 24 km le matin et 32 km l'après midi. Combien maman a-t-elle parcouru de km dans la journée?



Réponse :

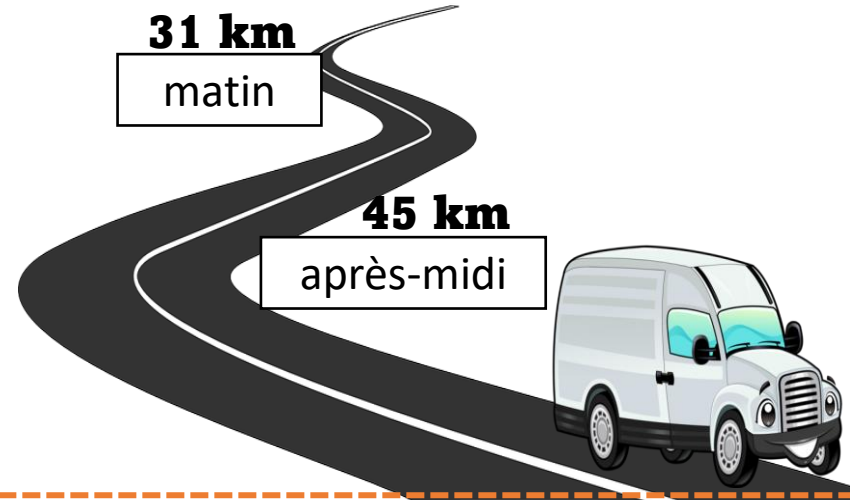
Maman a parcouru.....km dans la journée.



La ruse du renard CE1

6

Le livreur a parcouru 31 km le matin et 45 km l'après midi. Combien le livreur a-t-il parcouru de km dans la journée?



Réponse :

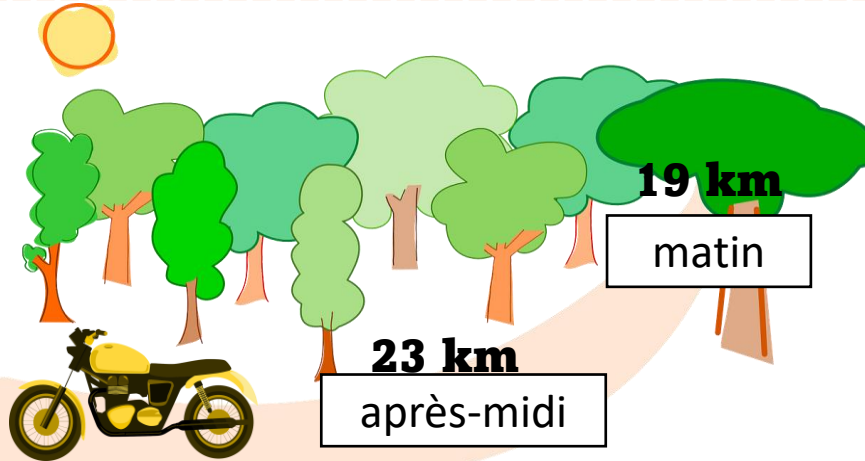
Le livreur a parcouru.....km dans la journée.



La ruse du renard CE1

7

La moto a parcouru 19 km le matin et 23 km l'après midi. Combien la moto a-t-elle parcouru de km dans la journée?



Réponse :

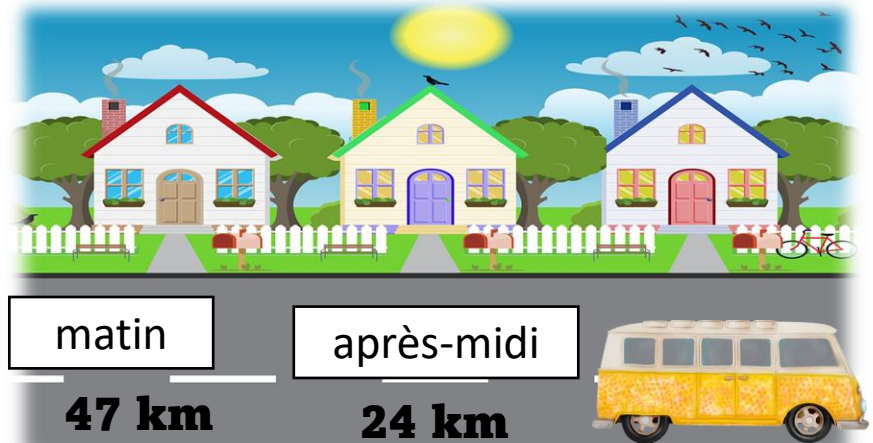
La moto a parcouru.....km dans la journée.



La ruse du renard CE1

8

Le bus a parcouru 47 km le matin et 24 km l'après midi. Combien le bus a-t-il parcouru de km dans la journée?



Réponse :

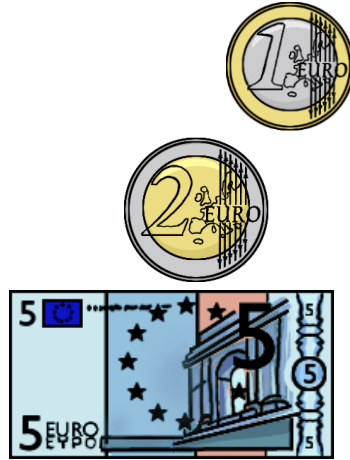
Le bus a parcouru.....km dans la journée.



La ruse du renard CE1

9

Lisa a 12€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 8€. Quelle somme Lisa a-t-elle maintenant ?



Réponse :

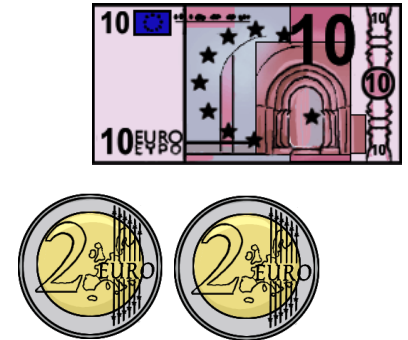
Maintenant, Lisa a.....€.



La ruse du renard CE1

10

Léo a 30€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 14€. Quelle somme Léo a-t-il maintenant ?



Réponse :

Maintenant, Léo a.....€.



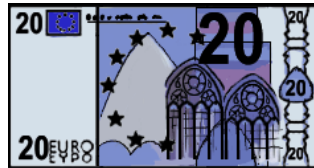
La ruse du renard CE1

11

Tom a 34€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 25€. Quelle somme Lisa a-t-elle maintenant ?



34 €



Réponse :

Maintenant, Tom a.....€.



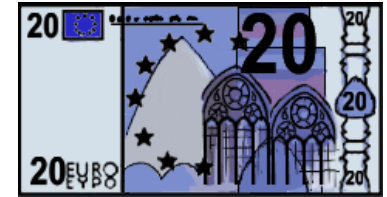
La ruse du renard CE1

12

Alix a 12€ dans sa tirelire, sa mamie lui donne 26€. Quelle somme Léo a-t-il maintenant ?



12 €



Réponse :

Maintenant, Alix a.....€.



La ruse du renard CE1

13

Appel
cantine

CP	8
CE1	12
CE2	10

Combien d'enfants mangent à la
cantine aujourd'hui ?



CP



CE1



CE2

Réponse :

Aujourd'hui,enfants
mangent à la cantine.



La ruse du renard CE1

14

Appel
cantine

CP	9
CE1	11
CE2	12

Combien d'enfants mangent à la
cantine aujourd'hui ?



CP



CE1



CE2

Réponse :

Aujourd'hui,enfants
mangent à la cantine.



La ruse du renard CE1

15

Appel
cantine

CP	12
CE1	11
CE2	7

Combien d'enfants mangent à la
cantine aujourd'hui ?

$$\begin{array}{r}
 \text{CP} \quad 12 \\
 + \\
 \text{CE1} \quad 11 \\
 + \\
 \text{CE2} \quad 7 \\
 \hline
 =
 \end{array}$$

Réponse :

Aujourd'hui,enfants
mangent à la cantine.



La ruse du renard CE1

16

Appel
cantine

CP	12
CE1	12
CE2	12

Combien d'enfants mangent à la
cantine aujourd'hui ?

$$12 + 12 + 12 =$$

Réponse :

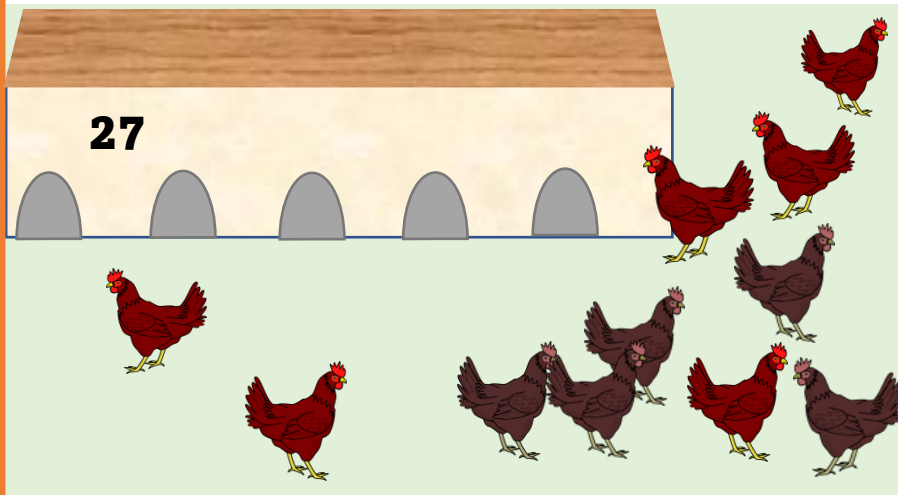
Aujourd'hui,enfants
mangent à la cantine.



La ruse du renard CE1

17

Un fermier a 27 poules à l'intérieur du poulailler et 11 poules dans le pré. Combien a-t-il de poules en tout ?



Réponse :

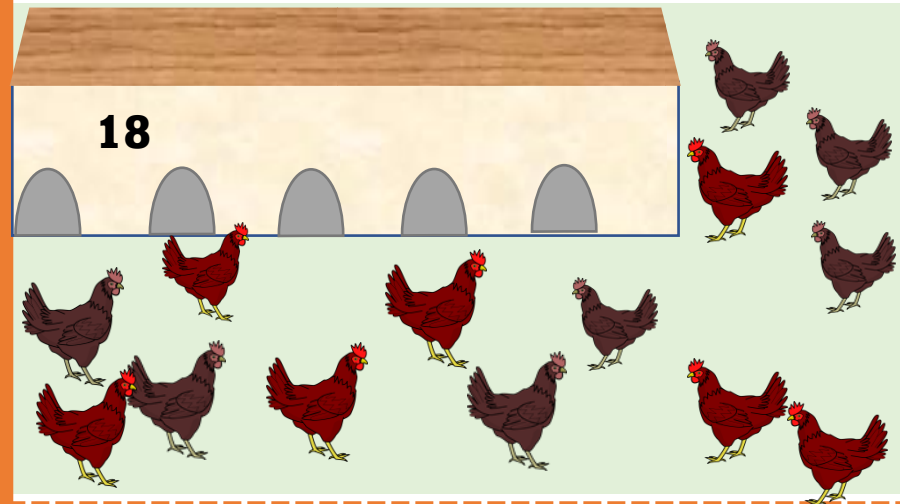
Le fermier a poules.



La ruse du renard CE1

18

Un fermier a 18 poules à l'intérieur du poulailler et 14 poules dans le pré. Combien a-t-il de poules en tout ?



Réponse :

Le fermier a poules.



La ruse du renard CE1

19

Un fermier a 23 poules, 15 moutons et 4 cochons.
Combien a-t-il d'animaux en tout ?



Réponse :

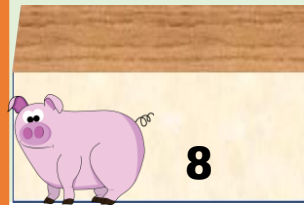
Le fermier a animaux.



La ruse du renard CE1

20

Un fermier a 18 poules, 30 moutons et 8 cochons.
Combien a-t-il d'animaux en tout ?



Réponse :

Le fermier a animaux.



La ruse du renard CE1

1

$$14 + 7 = 21$$

Maintenant, Noa a 21 billes.

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 CE1

2

$$18 + 6 = 24$$

Maintenant, Paul a 24 billes.

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 CE1

3

$$12 + 10 = 22$$

Maintenant, Louise a 22 bonbons.

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 CE1

4

$$15 + 9 = 24$$

Maintenant, Timéo a 24 bonbons.

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 CE1

5

$$24 + 32 = 56$$

Maman a parcouru 56 km dans la journée.

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 CE1

6

$$31 + 45 = 76$$

Le livreur a parcouru 76 km dans la journée.

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 CE1

$$15 + 23 = 38$$

7

La moto a parcouru 38 km dans la journée.

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 CE1

$$47 + 24 = 71$$

8

Le bus a parcouru 71 km dans la journée.

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 CE1

$$12 + 8 = 20$$

9

Maintenant, Lisa a 20 €.

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 CE1

$$30 + 14 = 44$$

10

Maintenant, Léo a 44 €.

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 CE1

$$34 + 25 = 59$$

11

Maintenant, Tom a 59 €.

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 CE1

$$12 + 26 = 38$$

12

Maintenant, Alix a 38 €.

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 CE1

$$8 + 12 + 10 = 30$$

13

Aujourd'hui, 30 enfants
mangent à la cantine.

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 CE1

$$9 + 11 + 12 = 32$$

14

Aujourd'hui, 32 enfants
mangent à la cantine.

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 CE1

$$12 + 11 + 7 = 30$$

15

Aujourd'hui, 30 enfants
mangent à la cantine.

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 CE1

$$12 + 12 + 12 = 36$$

16

Aujourd'hui, 36 enfants
mangent à la cantine.

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 CE1

$$27 + 11 = 38$$

17

Le fermier a 38 poules.

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 CE1

$$18 + 14 = 32$$

18

Le fermier a 32 poules.

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 CE1

Série 1

Niveau 1

La ruse du renard CE1 5

Maman a parcouru 24 km le matin et 32 km l'après midi. Combien maman a-t-elle parcouru de km dans la journée?



Réponse :

Maman a parcouru.....km dans la journée.

← Lis

← Cherche

← Complète

La ruse du renard CE1 5

$24 + 32 = 56$
Maman a parcouru 56 km dans la journée.

← Vérifie



La ruse du renard CE1

$$23 + 15 + 4 = 42$$

19

Le fermier a 42 animaux.

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 CE1

$$18 + 30 + 8 = 56$$

20

Le fermier a 56 animaux.

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