



La ruse du renard CE1

1

Louis a acheté 5 ballons. En tout, il a payé 25 euros. Quel est le prix d'un ballon ?

25 €



..... €

Réponse :

Un ballon coûte€



La ruse du renard CE1

2

Lucie a acheté 3 cahiers. En tout, elle a payé 12 euros. Quel est le prix d'un cahier ?

12 €



..... €

Réponse :

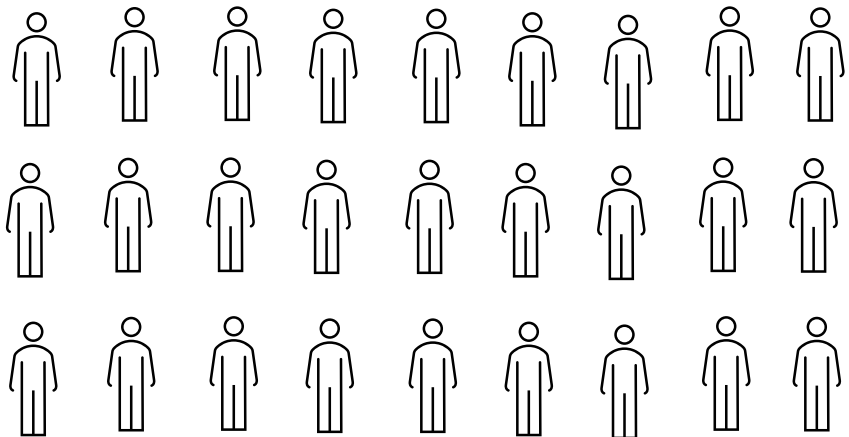
Un cahier coûte€



La ruse du renard CE1

3

Dans la classe de CE1, il y a 27 élèves. La maîtresse fait 3 groupes égaux. Combien y a-t-il d'élèves dans chaque groupe ?



Réponse :

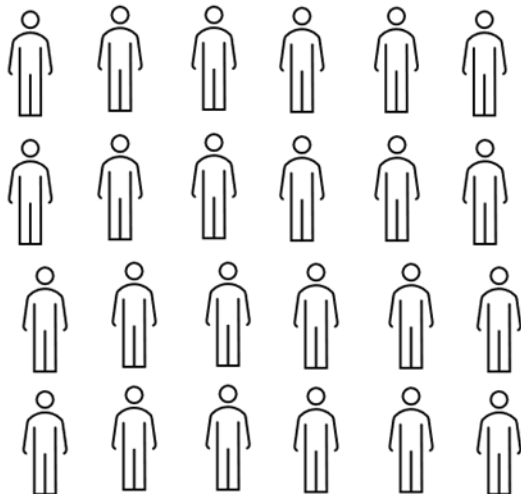
Il y aélèves dans chaque groupe.



La ruse du renard CE1

4

Dans la classe de CP, il y a 24 élèves. La maîtresse fait 4 groupes égaux. Combien y a-t-il d'élèves dans chaque groupe ?



Réponse :

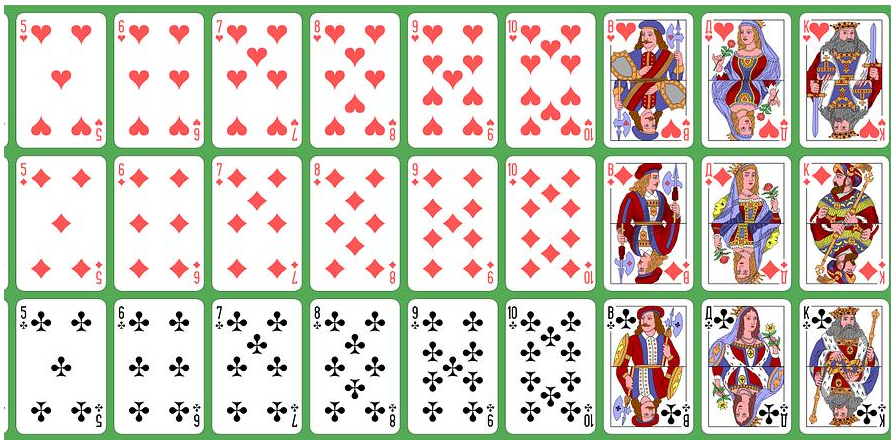
Il y aélèves dans chaque groupe.



La ruse du renard CE1

5

Jade a un jeu de 27 cartes. Elle distribue toutes les cartes à 3 copains. Combien chaque copain reçoit-il de cartes ?



Réponse :

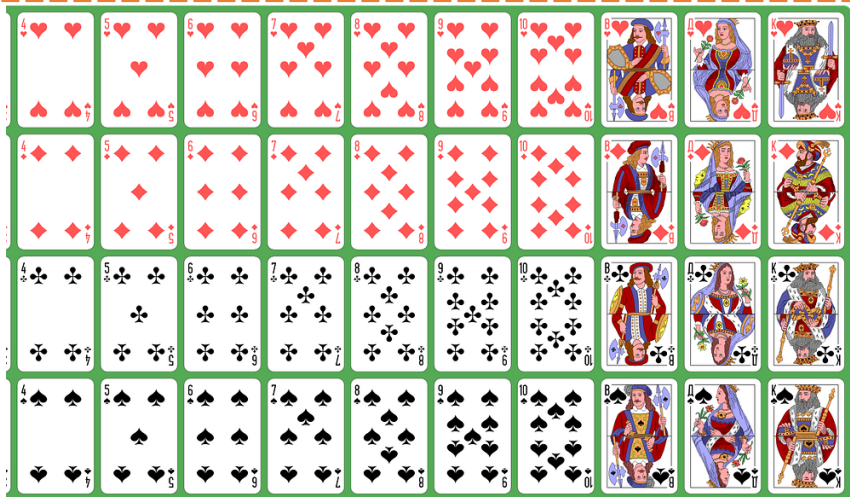
Chaque copain reçoit cartes.



La ruse du renard CE1

6

Lola a un jeu de 40 cartes. Elle distribue toutes les cartes à 5 copains. Combien chaque copain reçoit-il de cartes ?



Réponse :

Chaque copain reçoit cartes.



La ruse du renard CE1

7

Zoé prépare son anniversaire, elle a 18 bonbons. Elle fait des paquets de 3 bonbons pour ses invités. Combien de paquets peut-elle faire ?



Réponse :

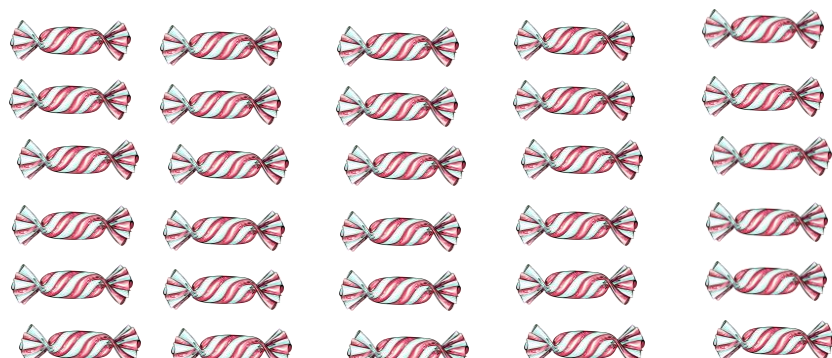
Elle peut faire paquets.



La ruse du renard CE1

8

Léo prépare son anniversaire, il a 30 bonbons. Il fait des paquets de 3 bonbons pour ses invités. Combien de paquets peut-il faire ?



Réponse :

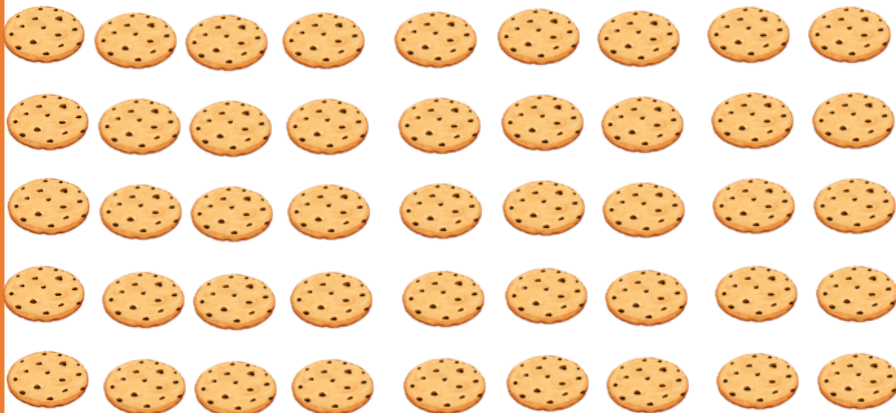
Il peut faire paquets.



La ruse du renard CE1

9

La boulangère a fait 45 biscuits. Elle prépare des paquets de 5 biscuits. Combien de paquets peut-elle faire ?



Réponse :

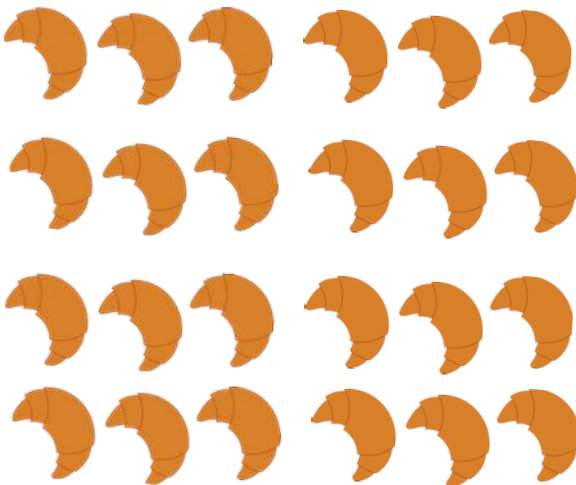
Elle peut faire paquets.



La ruse du renard CE1

10

Le boulanger a fait 24 croissants. Il prépare des paquets de 3 croissants. Combien de paquets peut-il faire ?



Réponse :

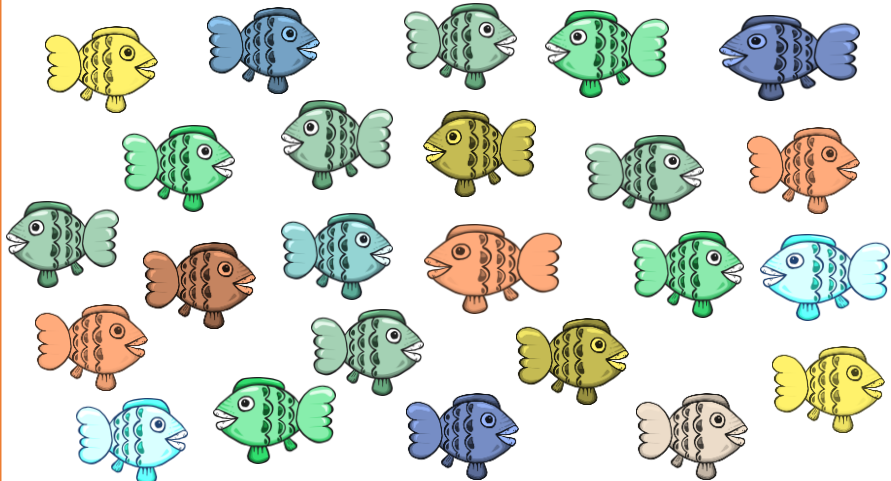
Il peut faire paquets.



La ruse du renard CE1

11

Jules veut répartir équitablement 24 poissons dans 2 aquariums. Combien de poissons va-t-il mettre dans chaque aquarium ?



Réponse :

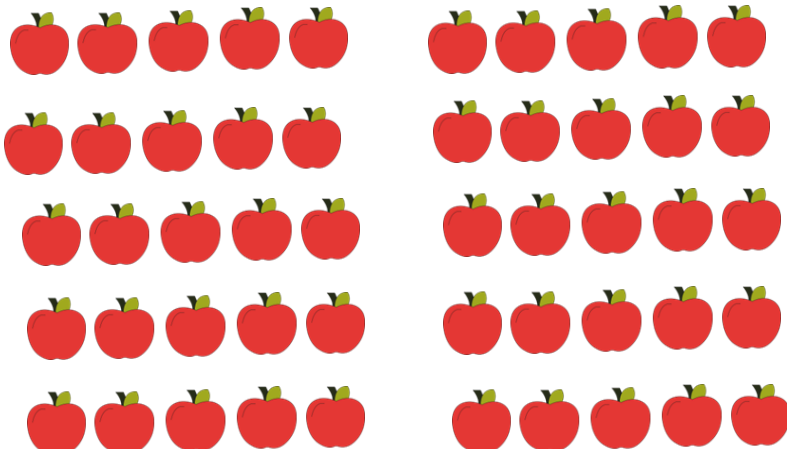
Il va mettre poissons dans chaque aquarium.



La ruse du renard CE1

12

Le fermier répartit 50 pommes dans 2 paniers. Combien y a -t-il de pommes dans chaque panier ?



Réponse :

Il va mettre pommes dans chaque panier.



La ruse du renard CE1

13

Une boîte contient 50 feutres . Léa veut les ranger par 10 dans des trousse. Combien faut-il de trousse ?



50

Réponse :

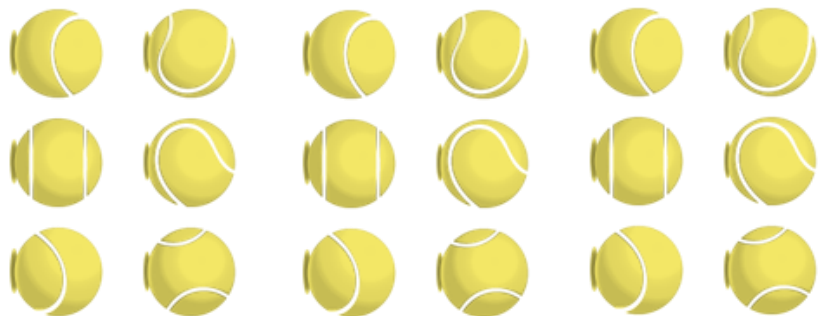
Il fauttrousse.



La ruse du renard CE1

14

Une boîte contient 3 balles. Combien faut-il de boîtes pour ranger 18 balles ?



Réponse :

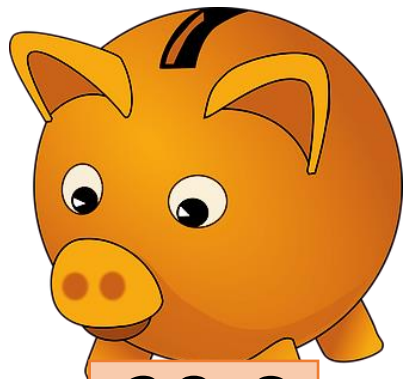
Il fautboîtes.



La ruse du renard CE1

15

Dans sa tirelire Noa n'a que des billets de 5 €. En tout, elle a 20 €. Combien a-t-elle de billets de 5 €?



20 €

Réponse :

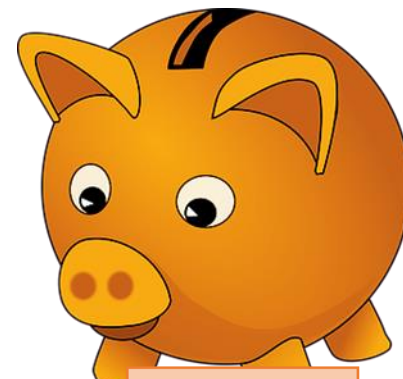
Elle a billets de 5 €.



La ruse du renard CE1

16

Dans sa tirelire Paul n'a que des pièces de 2 €. En tout, il a 20 €. Combien a-t-il de pièces de 2 €?



20 €

Réponse :

Il a pièces de 2 €.



La ruse du renard CE1

17

Valentin range ses 24 voitures dans des boîtes. Il met 6 voitures par boîte. Combien lui faut-il de boîtes pour ranger toutes ses voitures ?



Réponse :

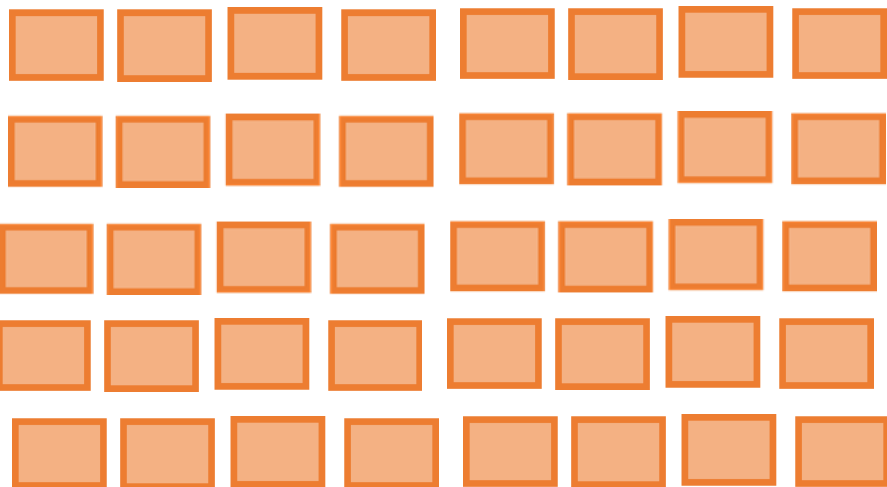
Il lui faut boîtes.



La ruse du renard CE1

18

Quentin range ses 40 images dans des pochettes. Il met 8 images par pochette. Combien lui faut-il de pochettes pour ranger toutes ses images ?



Réponse :

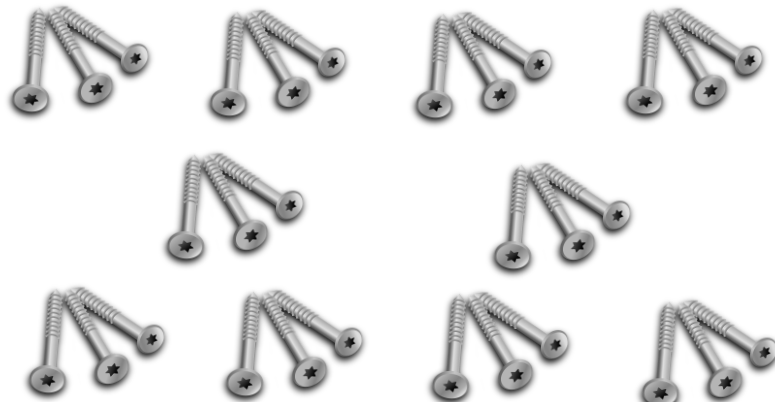
Il lui faut pochettes.



La ruse du renard CE1

19

Pour monter 2 étagères il y a 30 vis dans le carton. Combien de vis faut-il pour chaque étagère ?



Réponse :

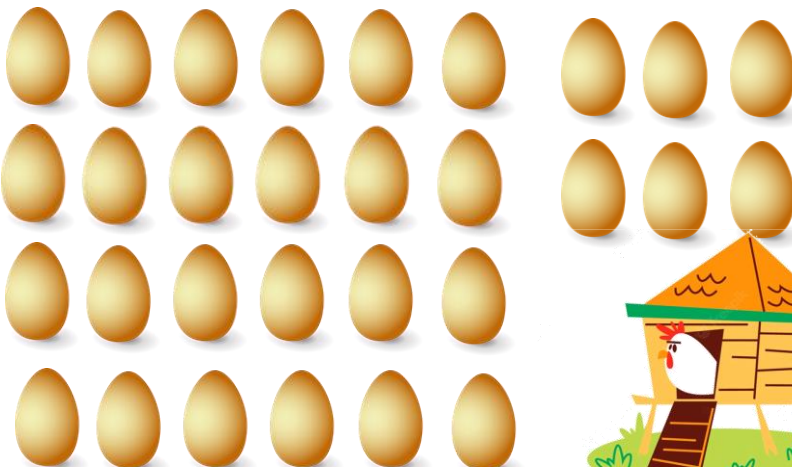
Il lui fautvis pour chaque étagère.



La ruse du renard CE1

20

La fermière range 30 œufs dans des boîtes de 6.
Combien lui faut-il de boîtes ?



Réponse :

Il lui fautboîtes.



La ruse du renard CE1

$$25 : 5 = 5$$

1

Un ballon coûte 5 €



La ruse du renard CE1

$$12 : 3 = 4$$

2

Un cahier coûte 4 €

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$$27 : 3 = 9$$

3

Il y a 9 élèves dans chaque groupe.



La ruse du renard CE1

$$24 : 4 = 6$$

4

Il y a 6 élèves dans chaque groupe.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$$27 : 3 = 9$$

5

Chaque copain reçoit 9 cartes.



La ruse du renard CE1

$$40 : 5 = 8$$

6

Chaque copain reçoit 8 cartes.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$18 : 3 = 6$

7

Elle peut faire 6 paquets.



La ruse du renard CE1

$30 : 3 = 10$

8

Il peut faire 10 paquets.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

La ruse du renard CE1

$45 : 5 = 9$

9

Elle peut faire 9 paquets.



La ruse du renard CE1

$24 : 3 = 8$

10

Il peut faire 8 paquets.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

La ruse du renard CE1

$24 : 2 = 12$

11

Il va mettre 12 poissons dans chaque aquarium.



La ruse du renard CE1

$50 : 2 = 25$

12

Il va mettre 25 pommes dans chaque panier.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$50 : 10 = 5$

13



La ruse du renard CE1

$18 : 3 = 6$

14

Il faut 5 trousse.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$20 : 5 = 4$

15



La ruse du renard CE1

$20 : 2 = 10$

16

Elle a 4 billets de 5 €.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$24 : 6 = 4$

17



La ruse du renard CE1

$40 : 8 = 5$

18

Il lui faut 4 boîtes.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

Série 5

Niveau 1

La ruse du renard CE1

1

Louis a acheté 5 ballons. En tout, il a payé 25 euros. Quel est le prix d'un ballon ?

25 €

Réponse :

Un ballon coûte€

ReCreatisse.com

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

← Lis

← Cherche

← Complète

← Vérifie



La ruse du renard CE1

$$30 : 2 = 15$$

19

Il lui faut 15 vis pour chaque étagère.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).



La ruse du renard CE1

$$30 : 6 = 5$$

20

Il lui faut 5 boîtes.

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).

La ruse du renard CE1

1

$25 : 5 = 5$

Un ballon coûte 5 €

ReCreatisse.com

This work is licensed under a [Creative Commons Attribution-NonCommercial-ShareAlike 4.0 International License](#).