

Combien de jetons Picbille doit-il apporter à Minibille ?



J'ai 9 jetons.



J'ai 6 jetons.

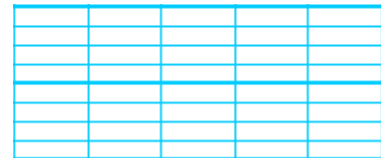


Ecrivez le nombre de jetons.

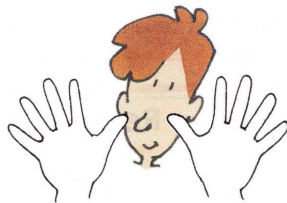
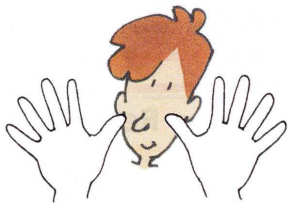
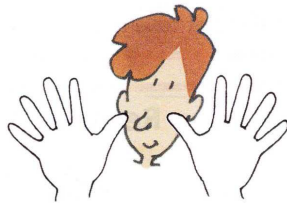
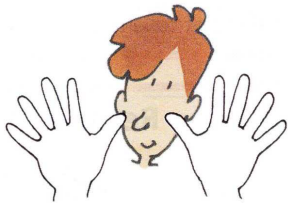


En chiffres :

En lettres :



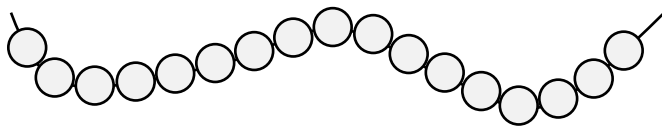
Coloriez 28 doigts.



Dessinez comme Dédé.



Combien y a-t-il de perles dans ce collier ?



Il y a  perles dans ce collier.

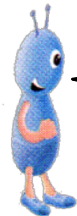
Complétez la maison du 5.

A house-shaped grid for practicing the number 5. The roof contains the number 5. Below it is the equation $5 + 0 = 5$. There are five rows of dotted lines for writing.

Combien de jetons Picbille doit-il apporter à Minibille ?



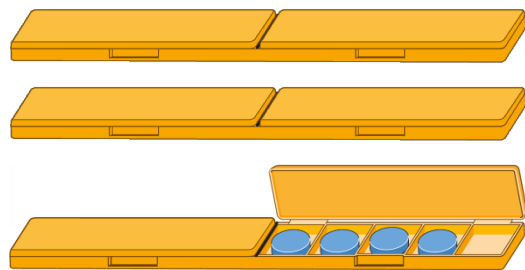
J'ai 8 jetons.



J'ai 3 jetons.

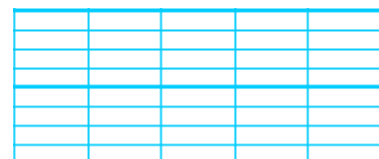


Ecrivez le nombre de jetons.



En chiffres :

En lettres :



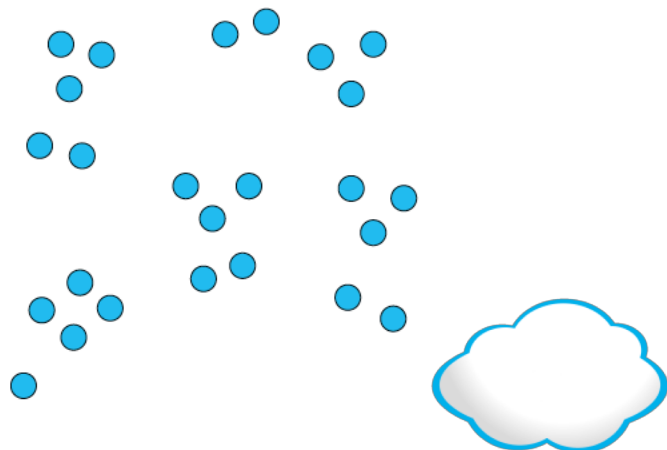
Dessinez comme Picbille.



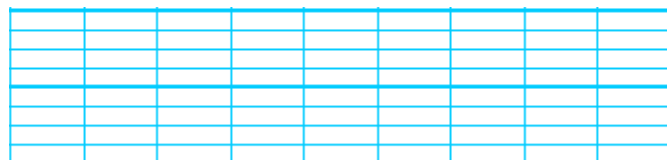
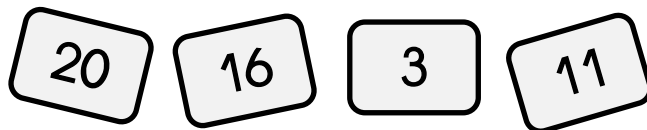
Coloriez 19 doigts.



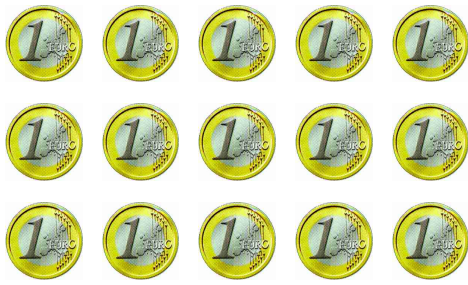
Combien y a-t-il de jetons ?
Faites des paquets de 10.



Rangez ces nombres du plus petit au plus grand.



Combien possède Dédé ?

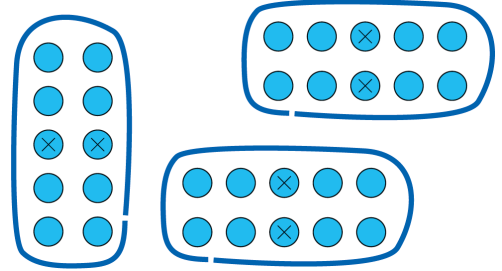


Dédé possède



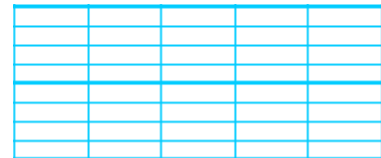
euros.

Ecrivez le nombre de jetons.

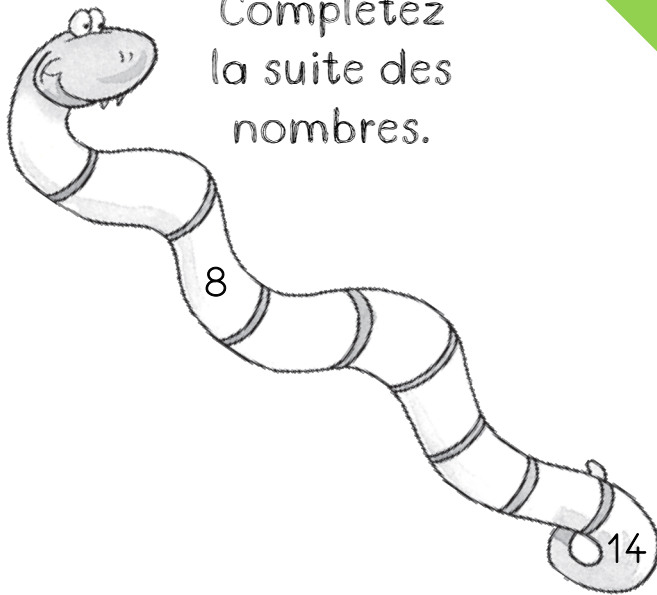


En chiffres :

En lettres :



Complétez la suite des nombres.



Combien possède Patti ?



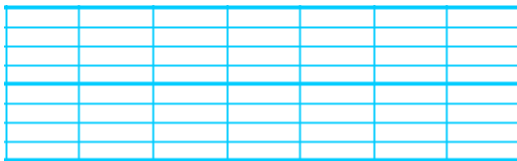
Patti possède



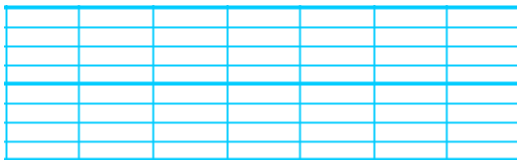
euros.

Ecrivez en lettres.

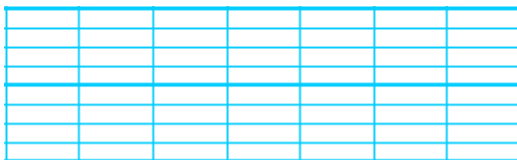
14



20



18

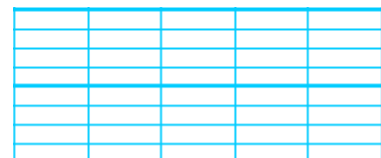


Qui suis-je ?

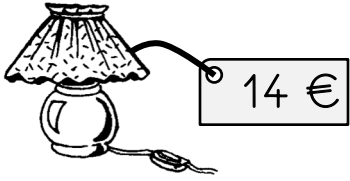
Je suis entre 14 et 16.

En chiffres :

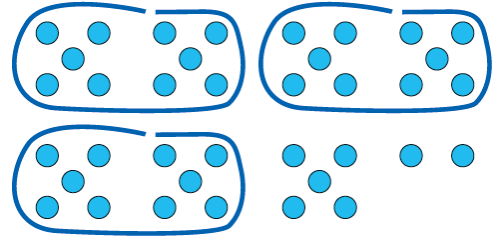
En lettres :



Dessinez avec le moins de pièces et de billets.



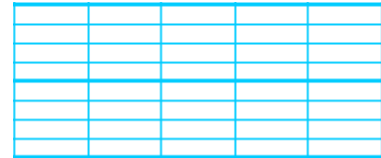
Ecrivez le nombre de jetons.



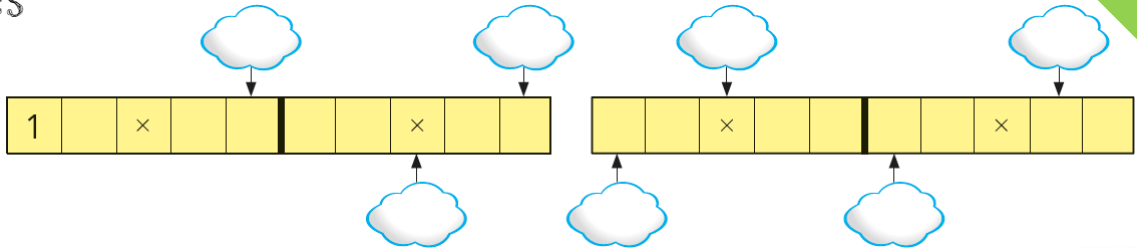
En chiffres :



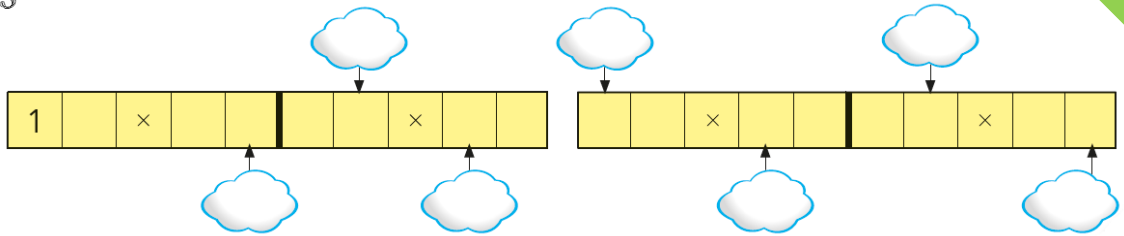
En lettres :



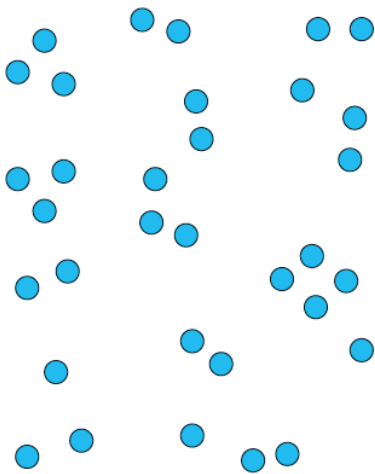
Ecrivez les nombres dans les nuages.



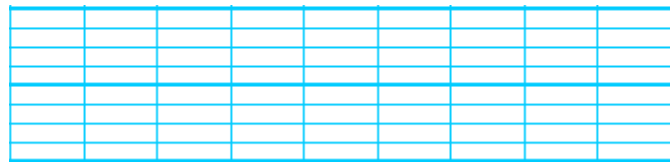
Ecrivez les nombres dans les nuages.



Combien y a-t-il de jetons ?
Faites des paquets de 10.



Rangez ces nombres du plus petit au plus grand.



Combien possède Dédé ?



Dédé possède  euros.

Combien y a-t-il de jetons
Dans 5 paquets de 3 jetons ?

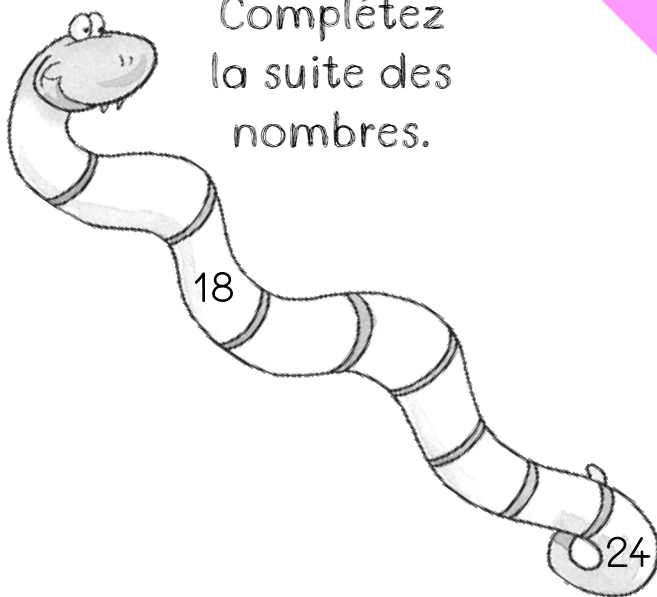
Dessinez :

En chiffres :

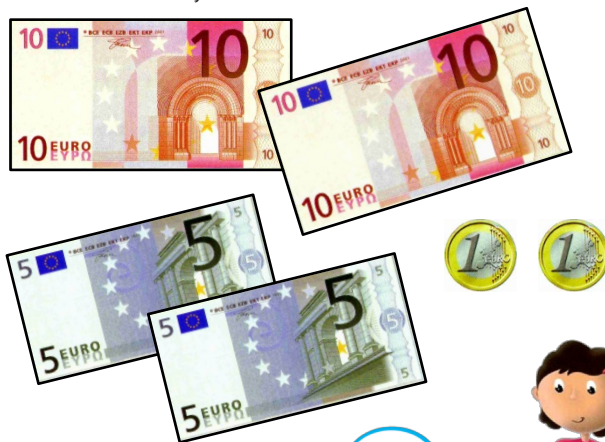
En lettres :



Complétez
la suite des
nombres.



Combien possède Patti ?



Patti possède  euros.

Ecrivez en lettres.

24

30

16

Qui suis-je ?

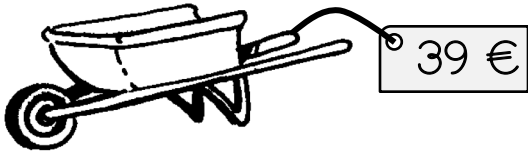
Mon chiffre des unités est 5,
mon chiffre des dizaines est 2.

En chiffres :

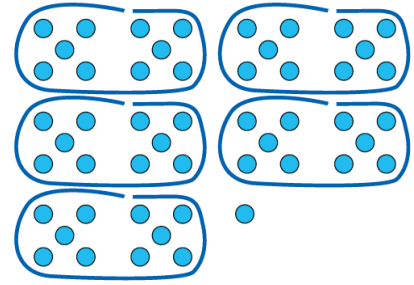
En lettres :



Dessinez avec le moins de pièces et de billets.



Ecrivez le nombre de jetons.



En chiffres :

En lettres :



Ecrivez les nombres dans les nuages.

Three multiplication problems on a grid, each with a cloud above it:

$$1 \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

$$\square \square \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

$$\square \square \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

Ecrivez les nombres dans les nuages.

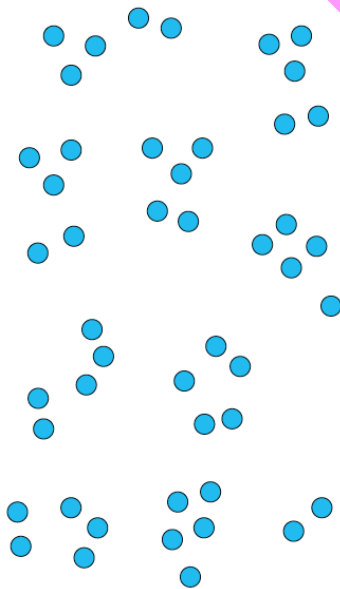
Three multiplication problems on a grid, each with a cloud above it:

$$1 \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

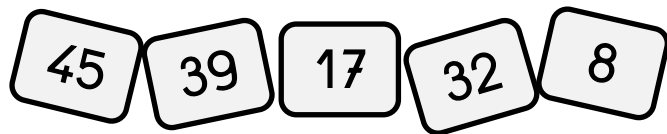
$$\square \square \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

$$\square \square \times \square \square \square \square \times \square \square \square \square$$

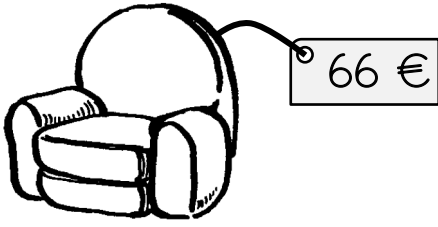
Combien y a-t-il de jetons ?



Rangez ces nombres du plus petit au plus grand.



Dessinez avec le moins de pièces et de billets.



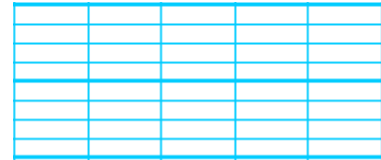
Combien y a-t-il de jetons
Dans 3 paquets de 10 jetons ?

Dessinez :

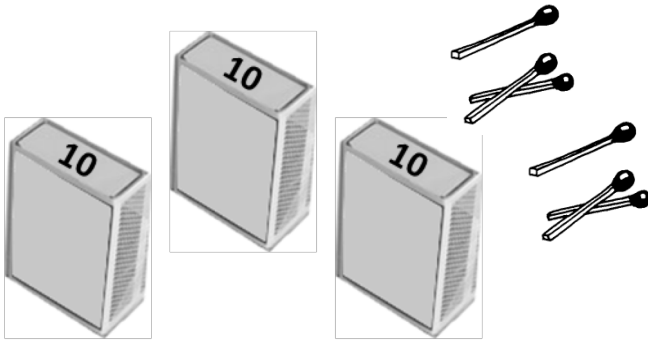
En chiffres :



En lettres :



Combien y a-t-il
d'allumettes ?



Il y a  allumettes.

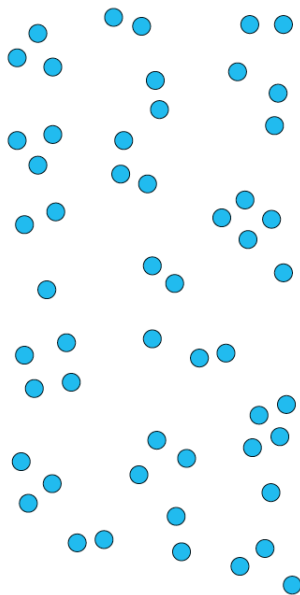
Chaque jongleur veut 2
balles.

Combien faut-il de balles ?

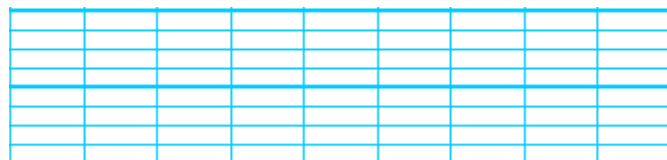
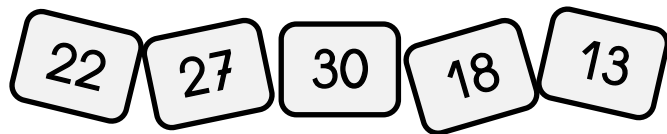


Il faut  balles.

Combien
y a-t-il de
jetons ?

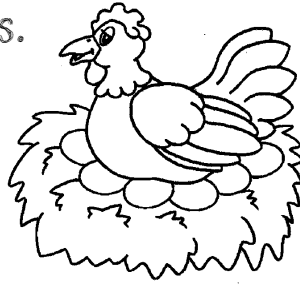


Rangez ces nombres du
plus petit au plus grand.



La poule a pondu 12 œufs,
mais le fermier en a déjà
ramassé certains.

Combien d'œufs
a ramassé le
fermier ?



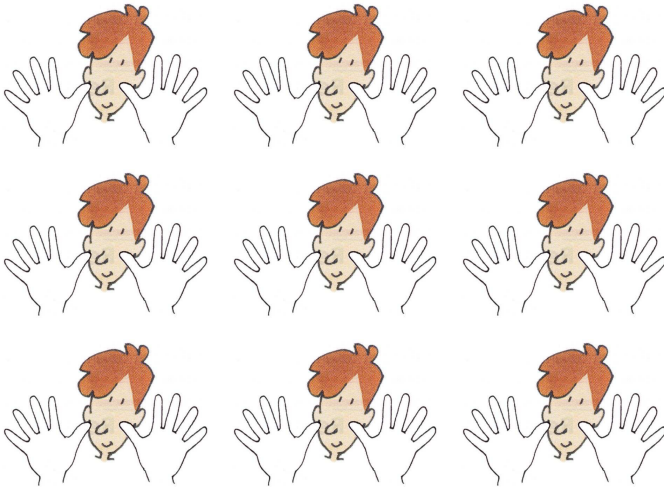
Le fermier a ramassé

 œufs.

Calculez :

$$10 + 10 + 10 + \\ 10 + 10 + 5 + 2 \\ = \text{cloud}$$

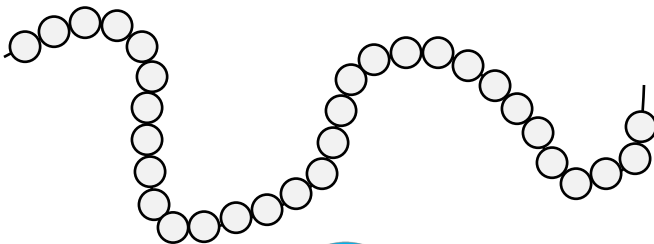
Coloriez 47 doigts.



Coloriez 52 doigts.



Combien y a-t-il de perles
dans ce collier ?



Il y a  perles
dans ce collier.

Dessinez comme Picbille.

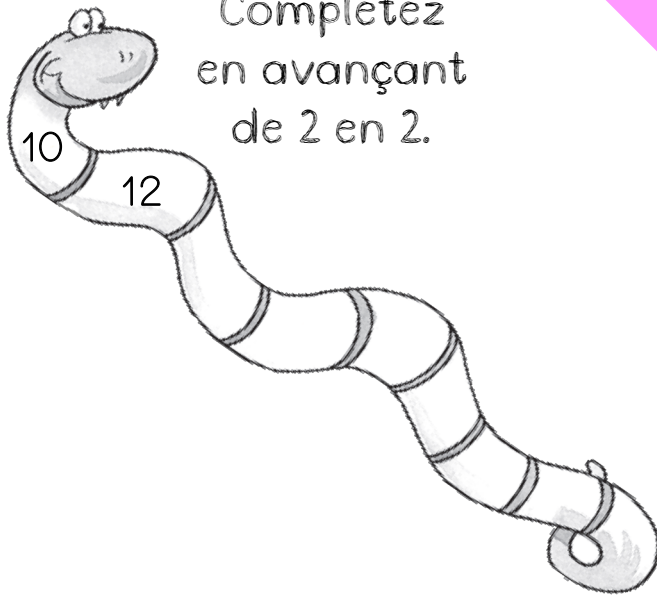


Ecrivez la table des doubles.

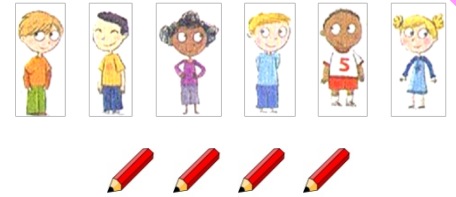
Calculez :

$$10 + 10 + 10 + 10 + 9 = \text{cloud}$$

Complétez en avançant de 2 en 2.



Combien manque-t-il de crayons ?

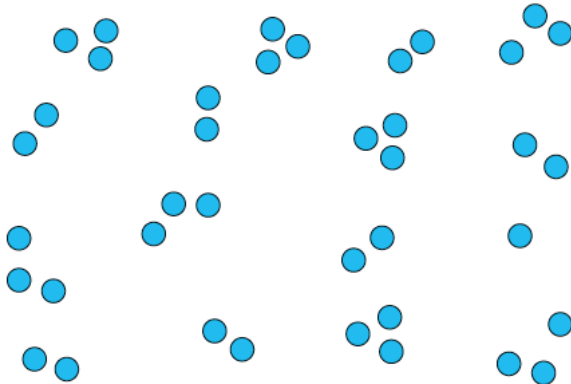


Il y a enfants mais il n'y a que crayons.

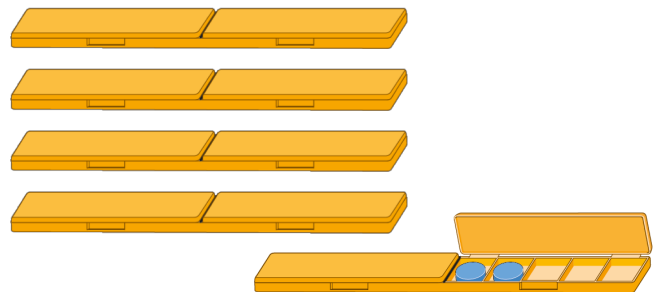
..... - =

Il manque  crayons.

Combien y a-t-il de jetons ?



Ecrivez le nombre de jetons.



En chiffres :

En lettres :



Combien y a-t-il de jetons
Dans 4 paquets de 5 jetons ?

Dessinez :

En chiffres :

En lettres :



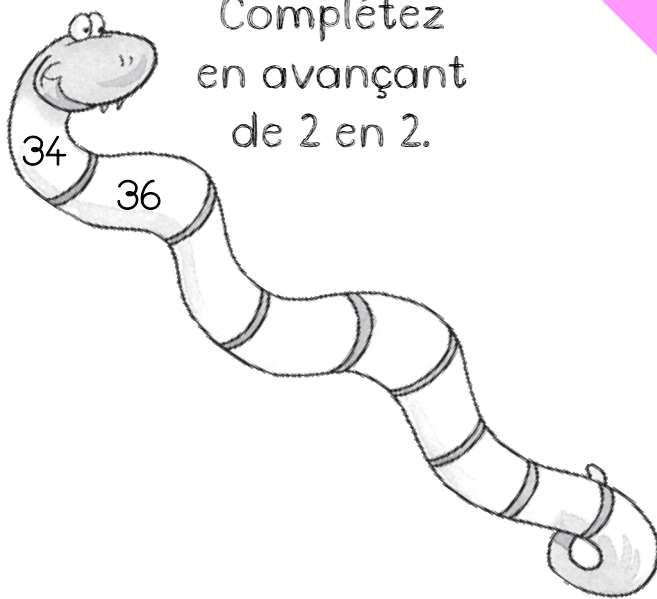
Combien y a-t-il de jetons
Dans 5 paquets de 2 jetons ?

Dessinez :

En chiffres :

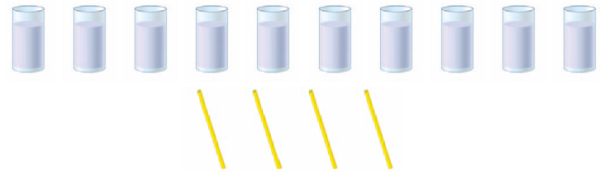
En lettres :





Complétez
en avançant
de 2 en 2.

Combien manque-t-il de
pailles ?

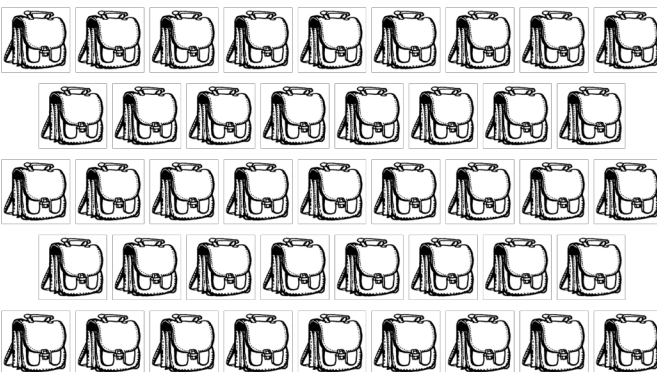


Il y a verres mais
il n'y a que pailles.

$$\dots\dots\dots - \dots\dots\dots = \dots\dots\dots$$

Il manque  pailles.

Combien y a-t-il
de cartables ?



Dessinez comme Picbille.



Dessinez avec le moins de pièces et de billets.



Calculez :

$$10 + 10 + 10 + 5 + 5 + 4 = \text{cloud}$$

Léo a 14 billes. Margot en a 5 de plus que lui.
Combien de billes a Margot ?

Margot a  billes.

Combien manque-t-il de coquetiers ?



Il y a œufs mais il n'y a que coquetiers.

..... - =

Il manque  coquetiers.

Combien y a-t-il d'étoiles ?



Chaque jongleur veut 5 balles.
Combien faut-il de balles ?



Il faut  balles.

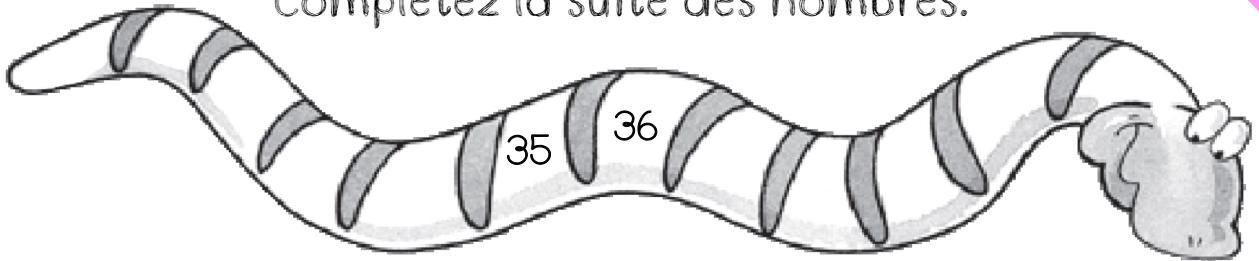
Paolo achète 2 boîtes de 6 œufs.
Combien d'œufs achète-t-il ?

Marie a 9 images. Elle en donne 6 à Fabien.
Combien d'images a Marie maintenant ?

Paolo achète  œufs.

Marie a  images.

Complétez la suite des nombres.

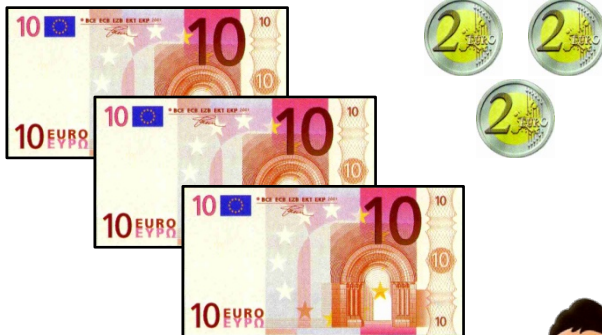


Complétez la suite des nombres.



Combien possède Patti ?

Dessinez comme Dédé.



 38

Patti possède  euros.



Combien manque-t-il de cuillères ?



Il y a bols mais
il n'y a que cuillères.

..... - =

Il manque  cuillères.

Calculez :

$$10 + 10 + 5 +$$

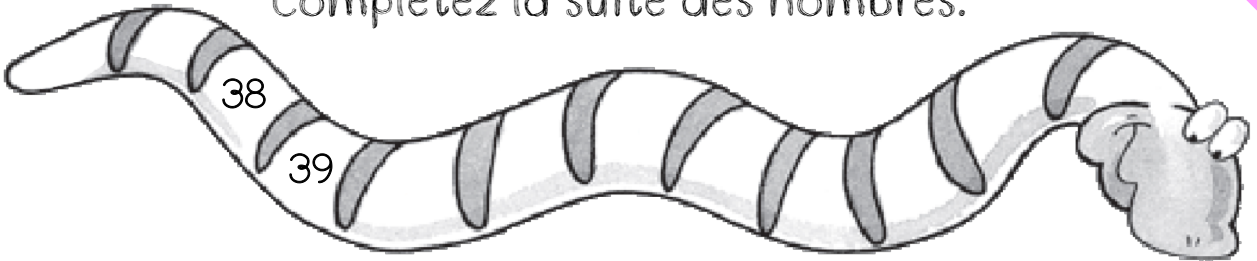
$$5 + 5$$



Complétez la suite des nombres.



Complétez la suite des nombres.



Dédé et Patti se partagent
14 gâteaux.
Combien en ont-ils chacun ?



Ils ont chacun  gâteaux.

Anna a 10 billes. Elle en
perd 6 à la récréation.
Combien de billes a Anna
maintenant ?

Anna a  billes.

Combien possède Dédé ?



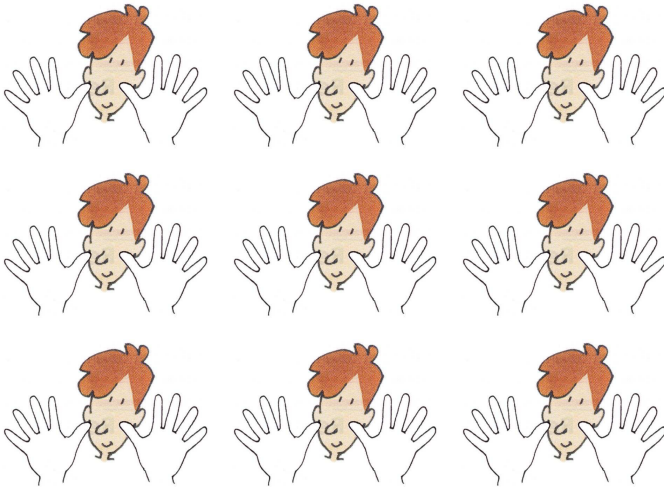
Dédé possède euros.

Combien possède Patti ?



Patti possède euros.

Coloriez 36 doigts.



Coloriez 65 doigts.



Dédé et Patti se partagent 18 gâteaux.
Combien en ont-ils chacun ?



Ils ont chacun gâteaux.

Ecrivez en lettres.

12

17

20
