

Alex et Lisa se partagent le trésor.

Chacun doit recevoir le même nombre de pépites et il doit rester le moins de pépites.

Combien de pépites  aura chaque enfant?



1



Alex et Lisa se partagent le trésor.

Chacun doit recevoir le même nombre de pépites et il doit rester le moins de pépites.

Combien de pépites  aura chaque enfant?



1



Alex et Lisa se partagent le trésor.

Chacun doit recevoir le même nombre de pépites et il doit rester le moins de pépites.

Combien de pépites  aura chaque enfant?



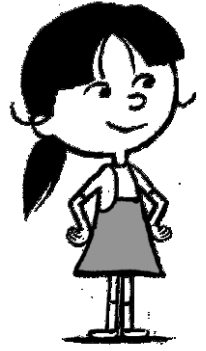
1



2

Lisa a 7 images. Elle reçoit 5 images en cadeau.

Combien d'images Lisa a-t-elle maintenant ?



2

Lisa a 7 images. Elle reçoit 5 images en cadeau.

Combien d'images Lisa a-t-elle maintenant ?



2

Lisa a 7 images. Elle reçoit 5 images en cadeau.

Combien d'images Lisa a-t-elle maintenant ?



Alex a 8 images.

Il en donne 3 à sa sœur.

Combien a-t-il d'images maintenant ?



3



Alex a 8 images.

Il en donne 3 à sa sœur.

Combien a-t-il d'images maintenant ?



3



Alex a 8 images.

Il en donne 3 à sa sœur.

Combien a-t-il d'images maintenant ?



3

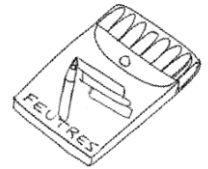


4

Maman achète deux boites de feutre au supermarché.

Chaque boite contient 6 feutres.

Combien y a-t-il de feutres en tout?

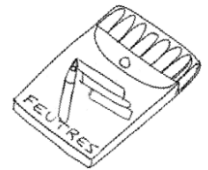


4

Maman achète deux boites de feutre au supermarché.

Chaque boite contient 6 feutres.

Combien y a-t-il de feutres en tout?

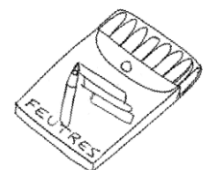


4

Maman achète deux boites de feutre au supermarché.

Chaque boite contient 6 feutres.

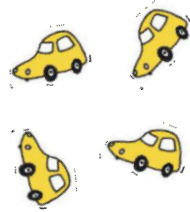
Combien y a-t-il de feutres en tout?



Sarah a 7 voitures.

Paul lui en donne 4.

Combien de voiture  a maintenant Sarah?



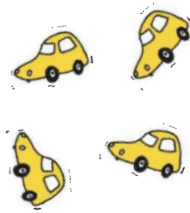
5



Sarah a 7 voitures.

Paul lui en donne 4.

Combien de voiture  a maintenant Sarah?



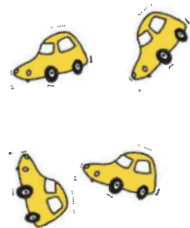
5



Sarah a 7 voitures.

Paul lui en donne 4.

Combien de voiture  a maintenant Sarah?



5

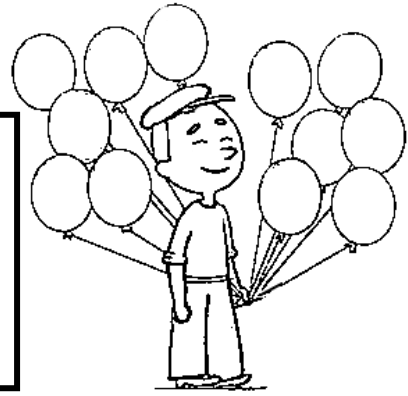


6

Le marchand de ballon a 12 ballons.

Il veut les donner à 4 enfants pour que chacun en ait le même nombre.

Combien de ballon aura chaque enfant?



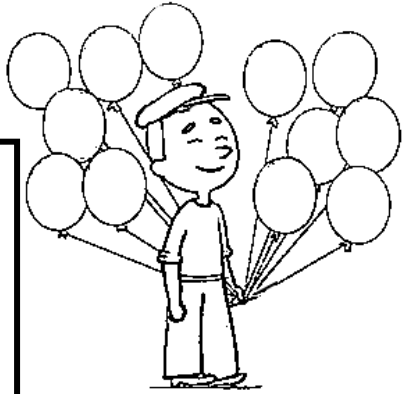
---

6

Le marchand de ballon a 12 ballons.

Il veut les donner à 4 enfants pour que chacun en ait le même nombre.

Combien de ballon aura chaque enfant?



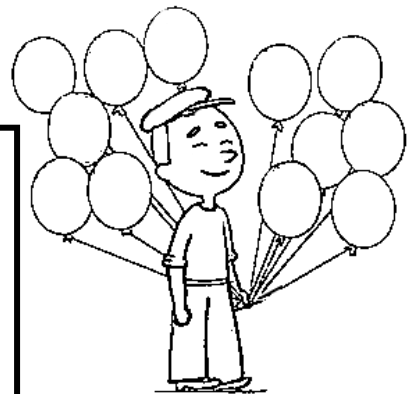
---

6

Le marchand de ballon a 12 ballons.

Il veut les donner à 4 enfants pour que chacun en ait le même nombre.

Combien de ballon aura chaque enfant?



---

La maitresse doit acheter trois bouteilles de peinture.

Chaque bouteille coûte 10 euros.

Combien payera-t-elle?

--	--

---



La maitresse doit acheter trois bouteilles de peinture.

Chaque bouteille coûte 10 euros.

Combien payera-t-elle?

--	--

---



La maitresse doit acheter trois bouteilles de peinture.

Chaque bouteille coûte 10 euros.

Combien payera-t-elle?

--	--

---

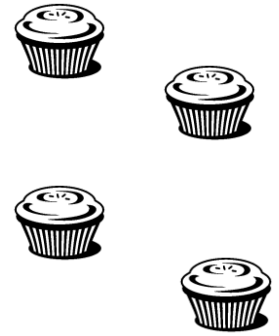


8

Dans le placard, il y a 21 gâteaux.

Alex en mange 4.

Combien de gâteaux reste-t-il dans le placard?

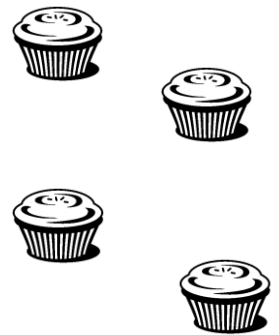


8

Dans le placard, il y a 21 gâteaux.

Alex en mange 4.

Combien de gâteaux reste-t-il dans le placard?

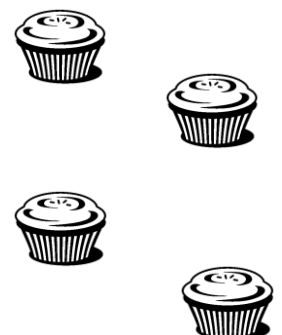


8

Dans le placard, il y a 21 gâteaux.

Alex en mange 4.

Combien de gâteaux reste-t-il dans le placard?





Alex a 18 billes. Lisa, en jouant, lui en gagne 7.  
Combien de billes aura Alex à la fin de la partie.

Two empty boxes for writing the answer: a rounded rectangle on the left and a square on the right.



9



Alex a 18 billes. Lisa, en jouant, lui en gagne 7.  
Combien de billes aura Alex à la fin de la partie.

Two empty boxes for writing the answer: a rounded rectangle on the left and a square on the right.



9



Alex a 18 billes. Lisa, en jouant, lui en gagne 7.  
Combien de billes aura Alex à la fin de la partie.

Two empty boxes for writing the answer: a rounded rectangle on the left and a square on the right.



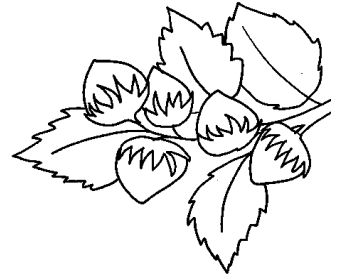
9



10

Lilou a ramassé 15 noisettes. Jules en a ramassé 7.

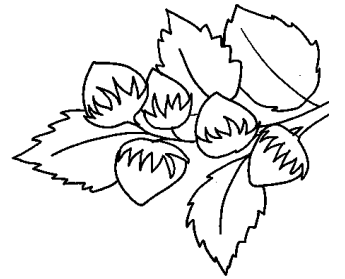
Combien de noisettes ont-ils ramassé en tout?



10

Lilou a ramassé 15 noisettes. Jules en a ramassé 7.

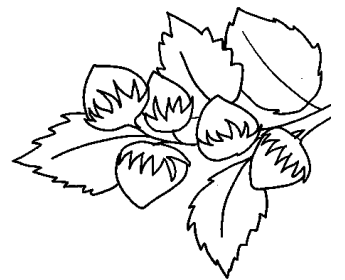
Combien de noisettes ont-ils ramassé en tout?



10

Lisa a ramassé 15 noisettes. Alex en a ramassé 7.

Combien de noisettes ont-ils ramassé en tout?



Alex et Lisa achète un paquet de 18 bonbons.

Ils partagent le paquet en deux parts égales.

Combien de bonbons ont-ils chacun?

--	--



11



Alex et Lisa achète un paquet de 18 bonbons.

Ils partagent le paquet en deux parts égales.

Combien de bonbons ont-ils chacun?

--	--



11



Alex et Lisa achète un paquet de 18 bonbons.

Ils partagent le paquet en deux parts égales.

Combien de bonbons ont-ils chacun?

--	--



11



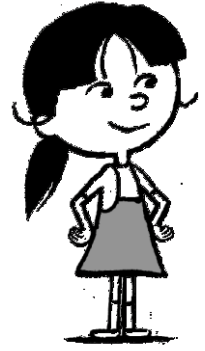
12

Lisa a deux billets de 5 euros dans sa tirelire.

Combien a-t-elle en tout?



--	--



12

Lisa a deux billets de 5 euros dans sa tirelire.

Combien a-t-elle en tout?



--	--



12

Lisa a deux billets de 5 euros dans sa tirelire.

Combien a-t-elle en tout?



--	--

