

Il y a 4 bonbons



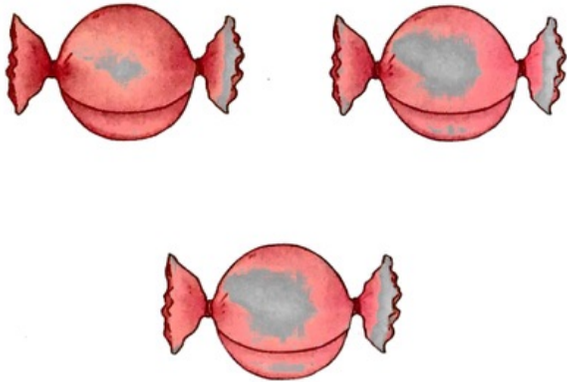
Voici Djamilia



Voici Nicolas

On distribue tous les bonbons.
Djamilia veut avoir plus de bonbons que Nicolas.

Combien doit-elle en prendre ?



Il y a 3 bonbons



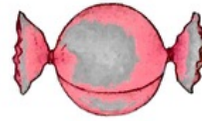
Voici Djamilia



Voici Nicolas

On distribue tous les bonbons.
Djamilia veut avoir moins de bonbons que Nicolas.

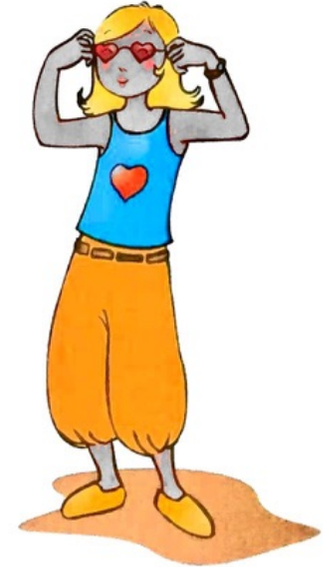
Combien doit-elle en prendre ?



Voici Djamila



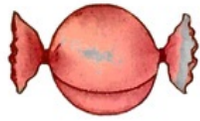
Voici Nicolas



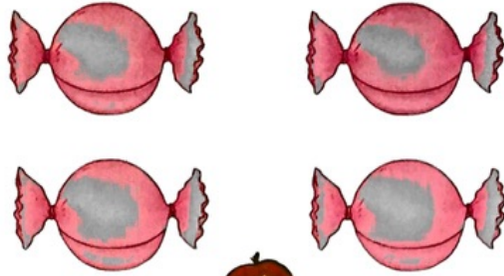
Voici Camille

Djamila a 2 bonbons. Nicolas a 1 bonbon.
Camille veut un bonbon de plus que Djamila.

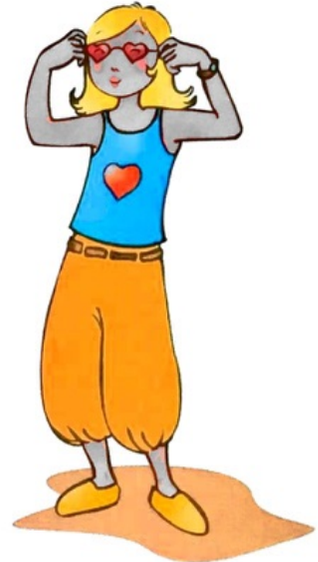
Combien Camille doit-elle prendre de bonbons ?



Voici Djamila



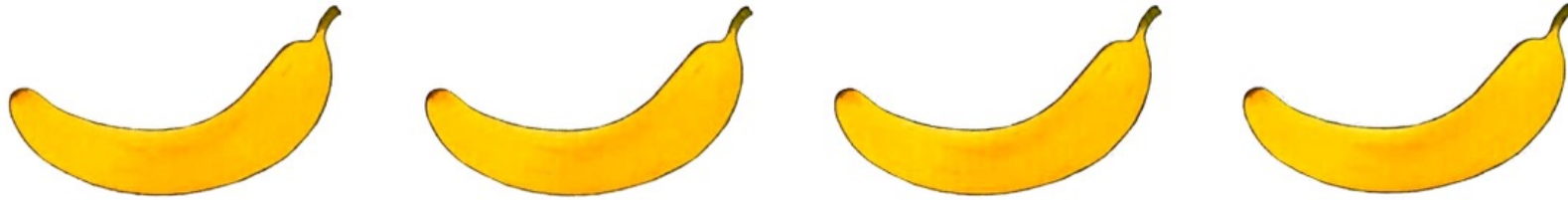
Voici Nicolas



Voici Camille

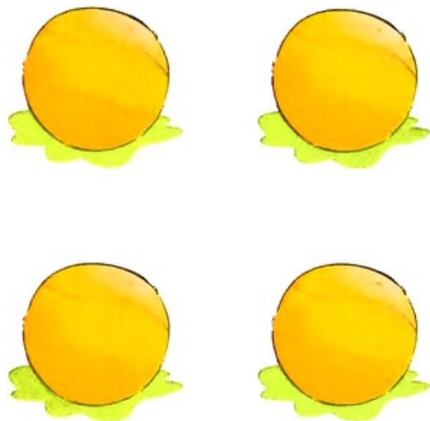
Djamila a 1 bonbon. Nicolas a 4 bonbons.
Camille a 2 bonbons de moins que Nicolas.

Combien Camille a-t-elle de bonbons ?



Il y a 4 bananes.
Les 2 singes mangent autant de bananes chacun.

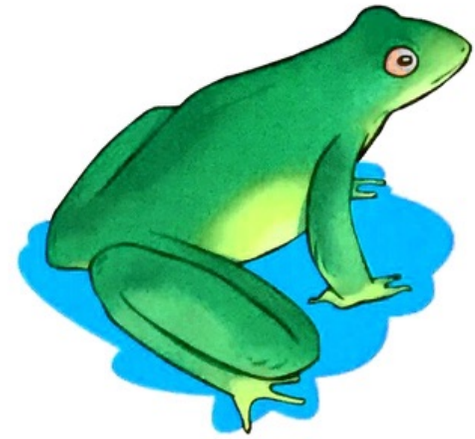
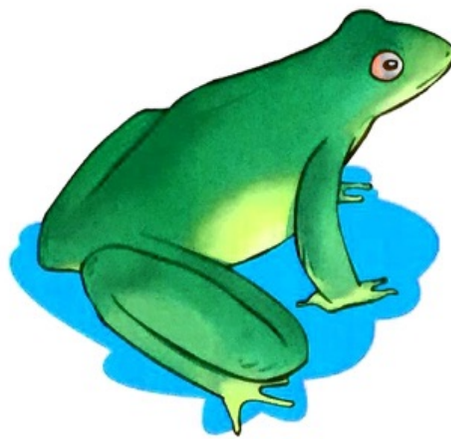
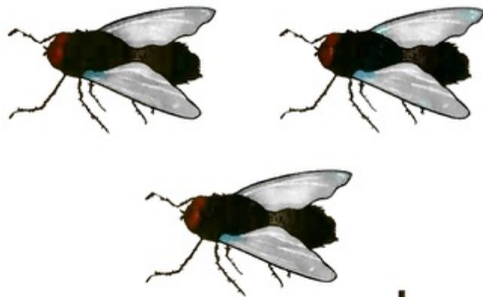
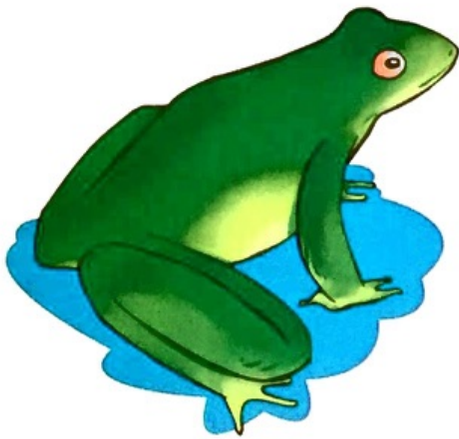
Combien peuvent-ils en manger chacun ?



Il y a 4 balles



Combien les enfants doivent-ils prendre de balles
pour que chacun en ait autant que les autres ?

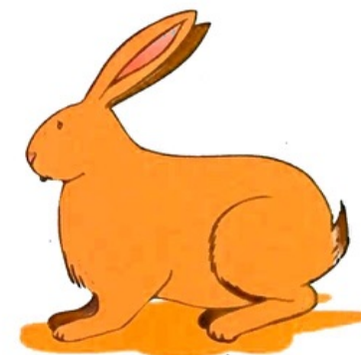
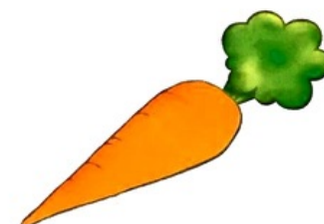
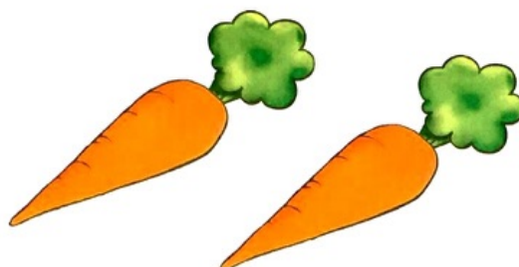
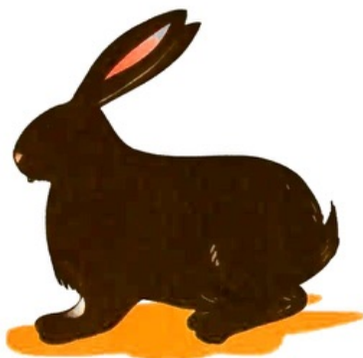
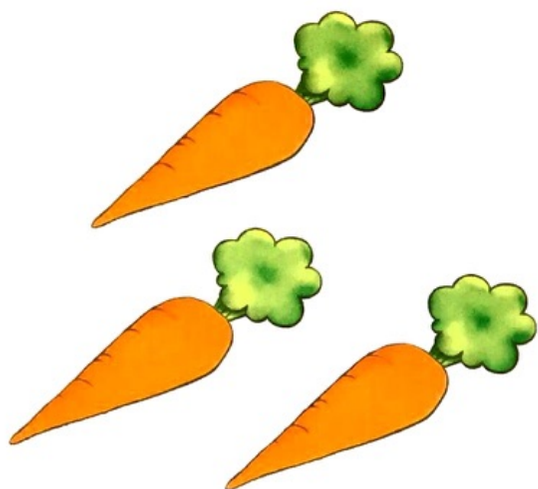


La première grenouille a attrapé 3 mouches.

La deuxième en a attrapé 1 seule.

La troisième en a attrapé 2.

Combien la deuxième et la troisième grenouille doivent-elle encore attraper de mouches pour en avoir autant que la première ?



Combien le lapin marron doit-il prendre encore de carottes pour en avoir autant que le lapin noir ?



Voici Justine



Voici Amid



Voici Mei

Justine a 1 balle. Amid a 3 balles. Mei a 1 balle.

Combien Justine doit-elle encore prendre de balles pour en avoir autant qu'Amid ?