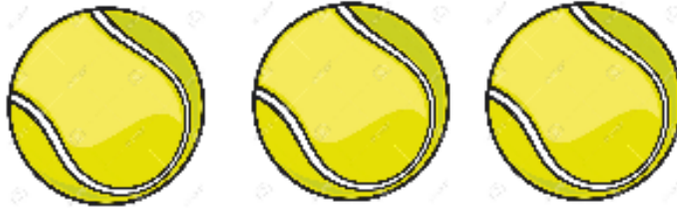


Résoudre des problèmes de comparaison

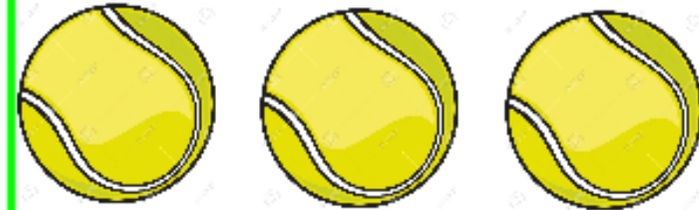
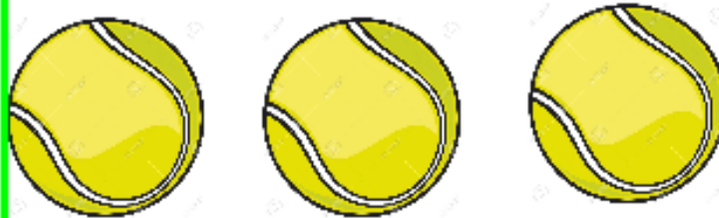


Tom a 6 balles. Sami a 3 balles de plus que Tom. Combien Sami a-t-il de balles ?

Tom

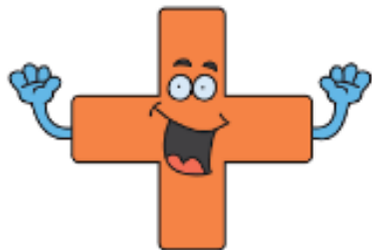


Sami



autant

3 balles de plus



Les mots importants sont "de plus" : tu dois donc faire une addition.



Tu écris donc l'opération :

$$3 + 3 = 6$$

Puis la phrase réponse (en utilisant les mots de la question)

Sami a 6 balles.

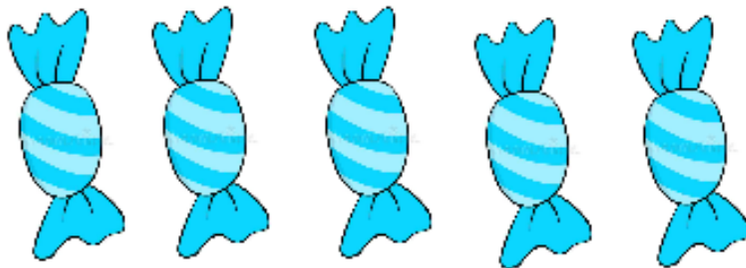


Lola a 7 bonbons. Sami a 2 bonbons de moins que Lola. Combien Sami a-t-il de bonbons ?

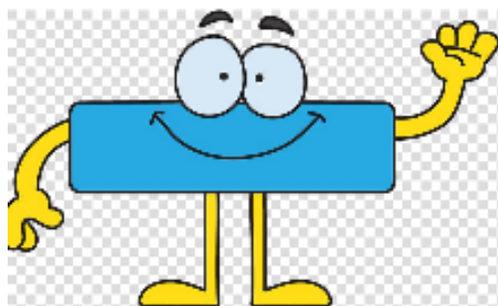
Lola



Sami



2 de moins



Les mots importants sont "de moins" : tu dois donc faire une soustraction.



Tu écris donc l'opération :

$$7 - 2 = 5$$

Puis la phrase réponse (en utilisant les mots de la question)

Sami a 5 bonbon.

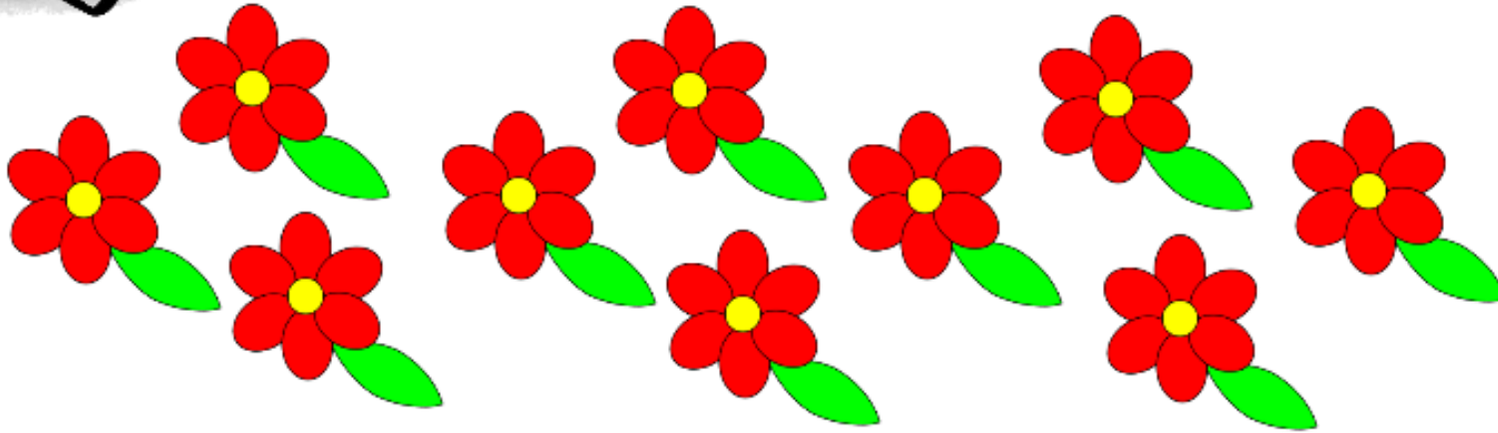
Tu as compris ?  
Prends ton ardoise et écris  
l'opération que tu fais pour  
résoudre les problèmes suivants.



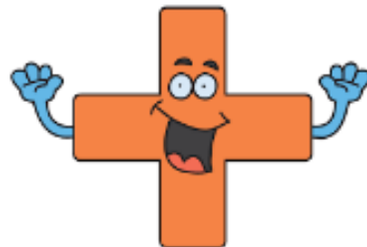


Tom a planté 10 fleurs. Sami a planté 4 fleurs de moins que Tom.  
Combien Sami a-t-il planté de fleurs ?

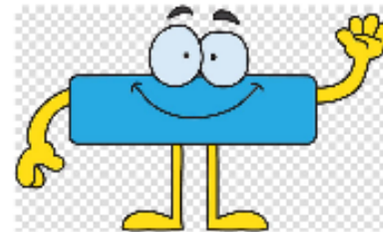
Tom



Sami



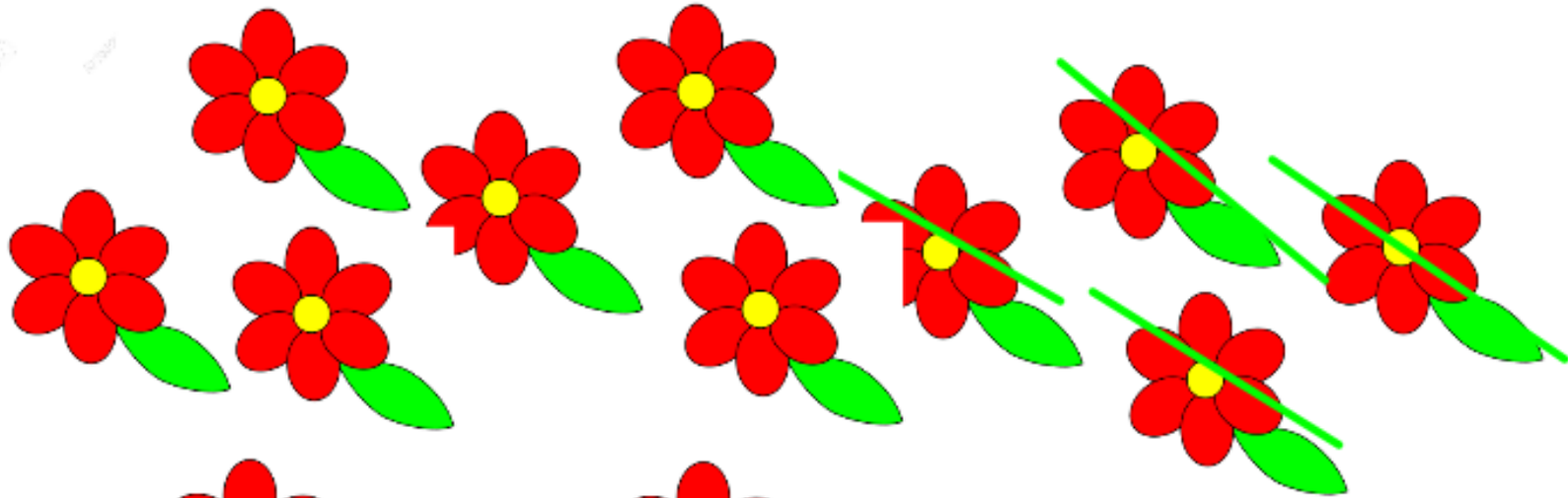
ou



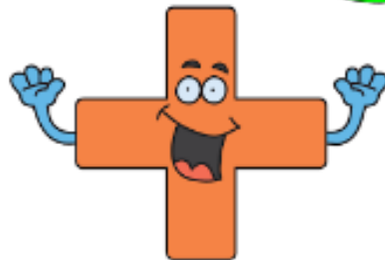
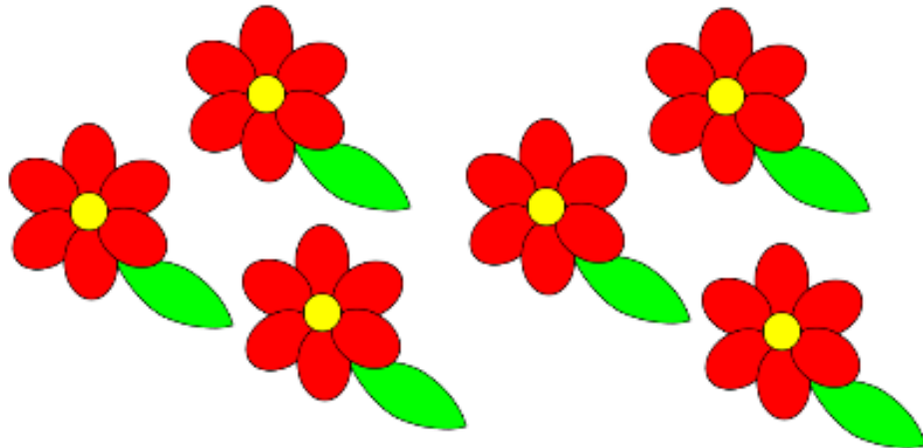


Tom a planté 10 fleurs. Sami a planté 4 fleurs de moins que Tom.  
Combien Sami a-t-il planté de fleurs ?

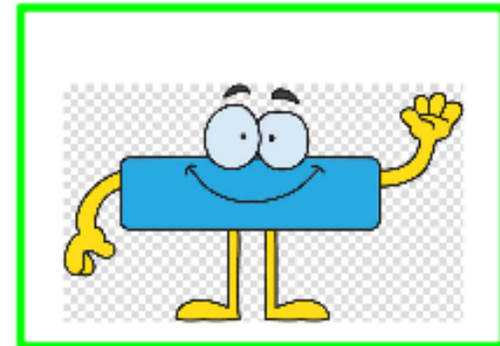
Tom



Sami



ou





Tu écris donc l'opération :

$$10 - 4 = 6$$

Puis la phrase réponse (en utilisant les mots de la question)

Sami a planté 6 fleurs.

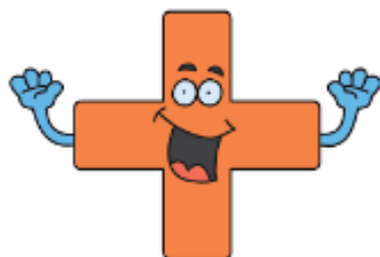


La voiture coûte 13 €. Le robot coûte 6 € de plus que la voiture.  
Combien coûte le robot ?

voiture



robot



ou





La voiture coûte 13 €. Le robot coûte 6 €  
de plus que la voiture.  
Combien coûte le robot ?

voiture

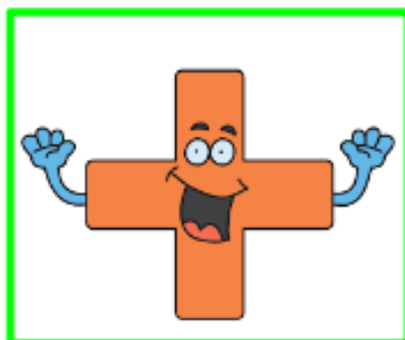


robot



autant

6 de plus



ou





Tu écris donc l'opération :

$$13 + 6 = 19$$

Puis la phrase réponse (en utilisant les mots de la question)

Le robot coûte 19 €.

On y va pour les exercices écrits ?

Bon 😊  
courage!

