

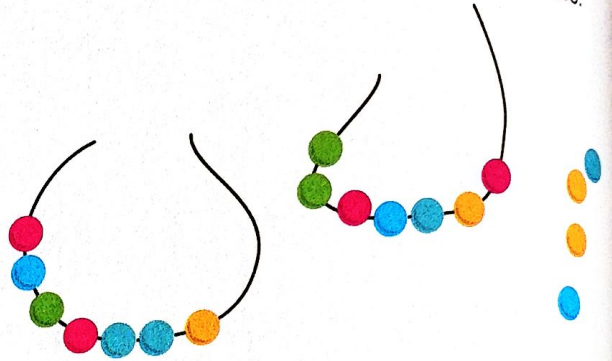
✓ Je sais résoudre un problème où il faut trouver le nombre de colliers de 7 perles que je peux faire avec 18 perles.

Léo a acheté une boîte de 18 perles.  
Il veut fabriquer des colliers de 6 perles.



Léo peut fabriquer 3 colliers de 6 perles.  
Il reste 0 perle.

Louise a acheté une boîte de 18 perles.  
Elle veut fabriquer des colliers de 7 perles.



Louise peut fabriquer 2 colliers de 7 perles.  
Il reste 4 perles.

Résous le problème.

1 Line a acheté une boîte de 16 perles.  
Elle veut fabriquer des colliers de 5 perles.  
Combien de colliers Line peut-elle fabriquer?

Combien de perles restera-t-il dans la boîte?

Je cherche.

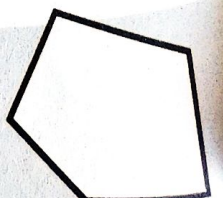
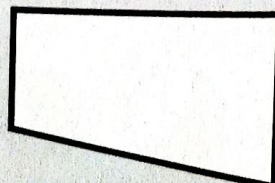
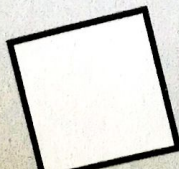
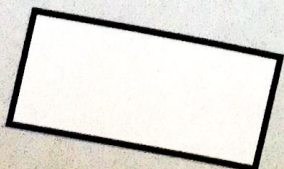
Résous le problème.

2 Noa a acheté une boîte de 12 perles.  
Il veut fabriquer des colliers de 4 perles.  
Combien de colliers Noa peut-il fabriquer?

Combien de perles restera-t-il dans la boîte?

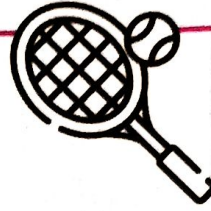
Je cherche.

Repère les angles droits et marque-les en rouge.



Résous le problème.

3 Tom range 27 balles de tennis dans des boîtes qui peuvent chacune contenir 5 balles.



Je cherche.

Combien de boîtes Tom peut-il remplir?

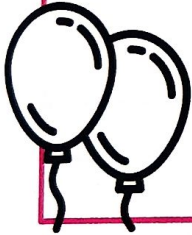
Combien de balles reste-t-il?

Résous le problème.

4 Pour son goûter d'anniversaire, Léo a besoin de 20 petits gâteaux. Les gâteaux sont vendus par paquets de 5.

Je cherche.

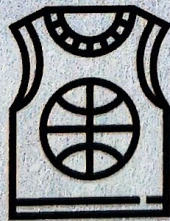
Combien de paquets Léo doit-il acheter?



Résous le problème dans ton cahier.

5 Dans le gymnase, il y a 93 élèves. Les professeurs veulent constituer des équipes de 10 élèves.

Combien y aura-t-il d'équipes?



Résous le problème dans ton cahier.

6 Je veux ranger 208 images dans un cahier. Je peux ranger 10 images par page.

Combien de pages me faut-il pour ranger toutes les images? Combien y aura-t-il d'images sur la dernière page?

Reproduis les figures.

