

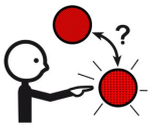
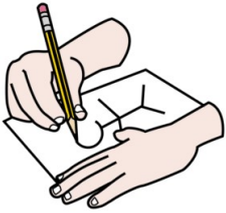
Il y a 24 élèves dans la classe de CM1.

Aujourd'hui, il y a 8 absents.



Combien d'élèves sont présents

aujourd'hui ?



+

-



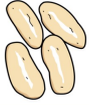
.....

Il y a .....

Papa a préparé **des** biscuits : 24 cookies, 16

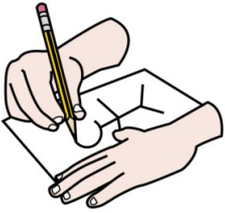


sablés à la cannelle **et** 8 muffins.



**Combien** Papa a-t-il préparé de biscuits

**en tout ?**



+

-

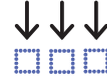


Papa .....

Nous avons planté 8 plants de fraises dans le

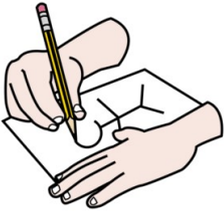
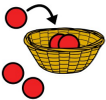


jardin. Il y a 10 fraises sur chaque plant.



Combien de fraises allons-nous

récolter ?



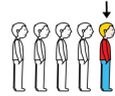
+

-



Nous allons .....

Il y a 48 passagers dans le train. Au premier

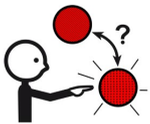
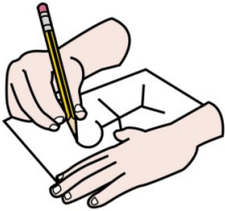
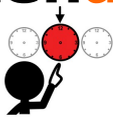


arrêt, 36 passagers montent.



**Combien** y a-t-il de passagers

**maintenant ?**



+

-



Il y a .....

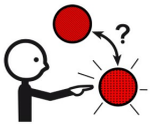
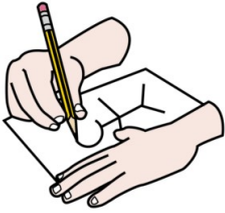
Il y a 76 passagers dans le train. Au premier



arrêt, 25 passagers descendent.



Combien y a-t-il de passagers maintenant ?



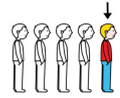
+

-



Il y a .....

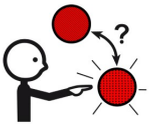
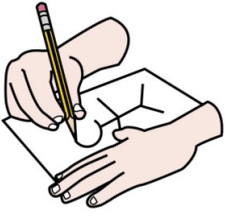
Il y a 80 passagers dans le train. Au premier



arrêt, 41 passagers descendent.



**Combien** y a-t-il de passagers maintenant ?



+

-

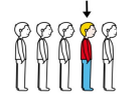


Il y a .....

Il y a 53 passagers dans le train. Au premier



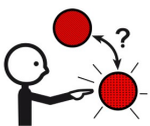
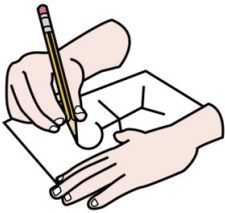
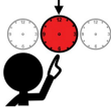
arrêt, 24 passagers montent. Au deuxième



arrêt, 30 passagers descendent.

Combien y a-t-il de passagers

maintenant ?



+

-

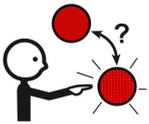
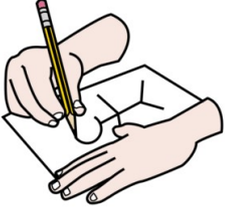


Il y a .....

Au mois de janvier, il a plu pendant 18 jours.



**Combien** y a-t-il eu de jours de soleil ?



+

-

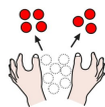


Il y a .....

Il y a 42 bonbons dans le paquet. La

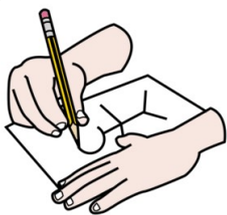


maitresse doit les partager entre 7 enfants.



Combien chaque enfant aura-t-il de

bonbons ?



+

-

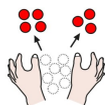


.....  
Chaque .....

Il y a 56 bonbons dans le paquet. La

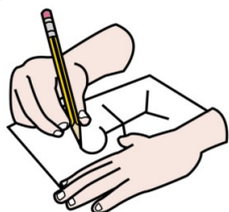


maitresse doit les partager entre 6 enfants.



**Combien** chaque enfant aura-t-il de

**bonbons ?**



+

-

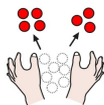


.....  
Chaque .....

Il y a 39 bonbons dans le paquet. La

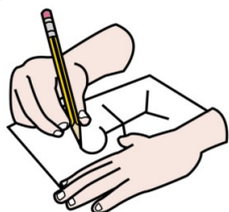


maitresse doit les partager entre 8 enfants.



**Combien** chaque enfant aura-t-il de

**bonbons ?**



+

-



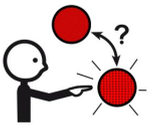
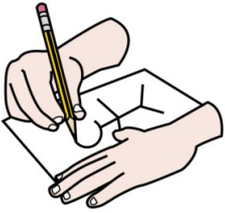
.....  
Chaque .....

Nous sommes sur la route des vacances.

Nous avons déjà parcouru 234km. Il nous reste 125km de route.



Combien aurons-nous parcouru de kilomètres en tout ?



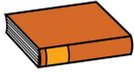
+

-

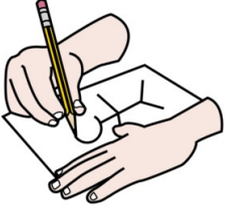


.....  
Chaque .....

Mon livre a 75 pages. J'en ai déjà lu 35.



**Combien** me reste-il de pages à lire ?



+

-



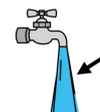
Il me reste .....

Pour arroser le jardin, il me faut 8 arrosoirs

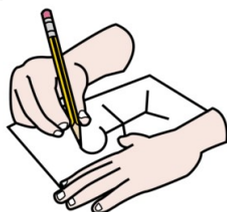


de 5 litres.

**Combien** me faut-il de litres d'eau pour



arroser le jardin ?



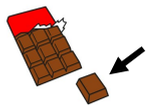
+

-

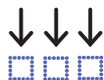


Il me faut .....

Il y a 20 carrés de chocolat dans ma tablette.

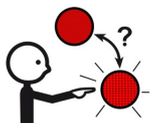
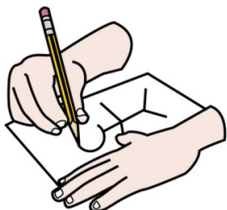


Je mange 2 carrés chaque jour.



Au bout de combien de jours la tablette

sera-t-elle finie ?



+

-



.....  
Elle sera .....

Il me faut 100g de beurre pour faire un

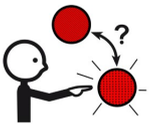
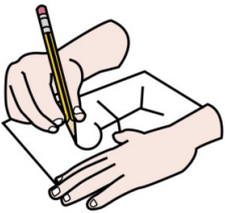


gâteau marbré.



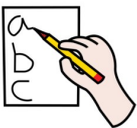
**Combien** faut-il de beurre pour faire 2

**gâteaux ?**



+

-

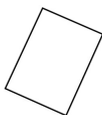


Il faut .....

Avec une cartouche d'encre, je peux

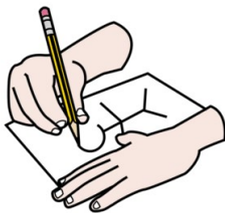


imprimer 100 pages.



Combien de pages puis-je imprimer avec

4 cartouches d'encre ?



+

-



.....

Je peux .....

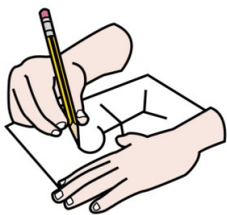
Il y a 3 nids dans le pommier. Il y a 4 œufs



dans chaque nid.



Combien y a -t-il d'œufs en tout ?



+

-



Il y a .....

Sur son cahier, Lily écrit 10 mots par ligne.

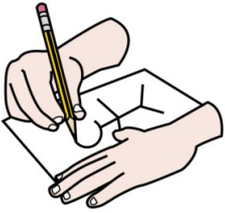


Elle écrit un texte de 6 lignes pour raconter



ses vacances.

**Combien Lily a-t-elle écrit de mots ?**



-



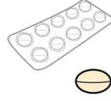
.....

Lily .....

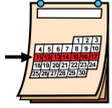
Pour soigner son rhume, le docteur a prescrit



à Lola : 3 cachets par jour pendant une



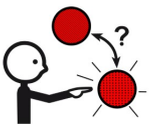
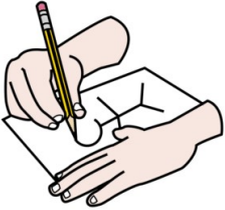
semaine.



**Combien** le **pharmacien** doit-il donner de

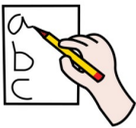


**cachets** à Lola ?



+

-



Le pharmacien .....

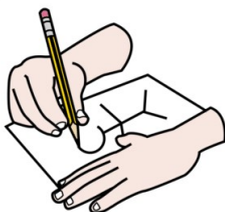
J'ai acheté 2 dizaines d'œufs au marché. En



rentrant en vélo, j'ai cassé 5.



**Combien** me reste-il d'œufs ?



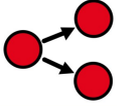
+

-

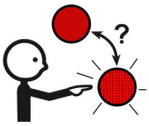
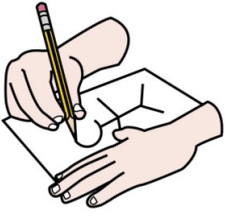


Il me reste .....

Carlos a 20 cartes Pokémon. Son frère en a le double.



**Combien** son frère a-t-il de cartes ?



+

-

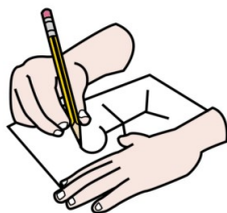


.....  
Son frère .....

Dans le tiroir de la cuisine, il y a 3 dizaines de fourchettes, 2 dizaines de couteaux et 3 dizaines de cuillères.



Combien y a-t-il de couverts dans le tiroir ?



+

-



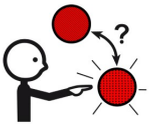
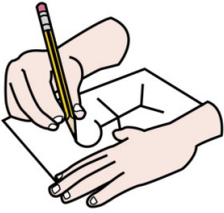
Il y a .....

Dans le restaurant, il y a 52 places. Ce soir,



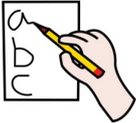
18 places sont réservées.

**Combien** reste-il de places libres ?



+

-

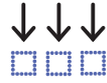


Il reste .....

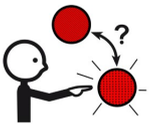
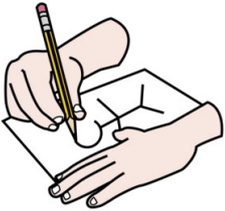
Le train est composé de 5 wagons. Il y a 9



passagers dans chaque wagon.



**Combien** y a-t-il de passagers **dans** le **train** ?



+

-



Il y a .....

Dans la cheminée, Papy brûle 2 bûches par

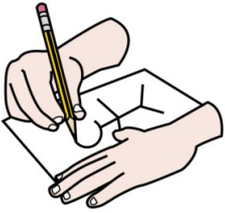


heure.



Combien aura-t-il brûlé de bûches au

bout d'une journée ?



+

-

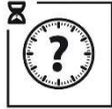


Il aura .....

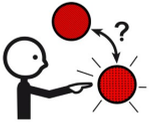
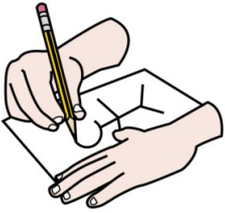
Au stade, Noah met 2 minutes pour faire un tour de piste.



Combien de temps lui faudra-t-il pour

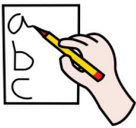


faire 5 tours de piste ?



+

-



Il lui .....

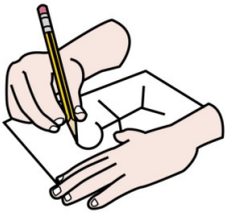
Il y a 289 passagers dans l'avion. 146 places



sont vides.



**Combien** y a-t-il de places occupées ?



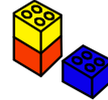
+

-

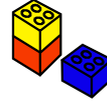


Il y a .....

Pour construire un château en Lego, Jonas a



utilisé 65 briques marron, 48 briques noires

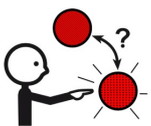
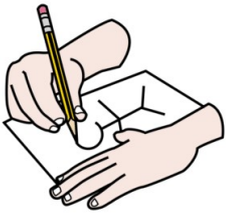


et 37 briques grises.



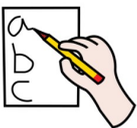
**Combien** Jonas a-t-il utilisé de briques

**en tout ?**



+

-



Il a .....

Pour le spectacle de fin d'année, les élèves

installent des chaises pour les parents. Ils

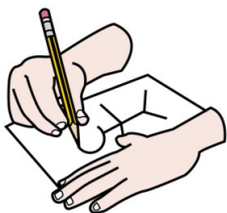


installent 8 rangées de 6 chaises.



Combien installent-ils de chaises en

tout ?



+

-



Ils .....

Sur la terrasse du restaurant, il y a 2 tables

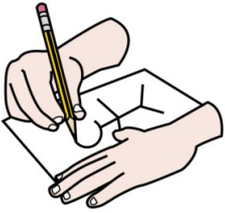


avec 4 chaises.



**Combien** de clients peut accueillir la

terrasse du restaurant ?



+

-



.....

La terrasse .....

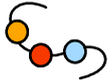
Pour le cadeau de la fête des mères, Victoria



souhaite réaliser un collier. Elle utilise 28



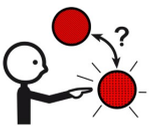
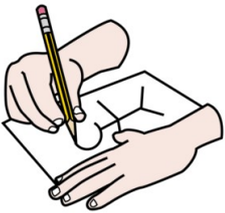
perles dorées, 30 perles argentées et 16



perles bleues.

**Combien** de perles a-t-elle utilisées **en**

**tout** ?



+

-



.....

Elle a .....

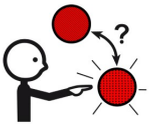
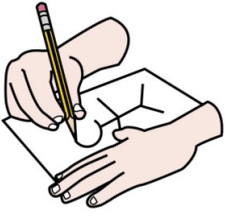
Dans le livre de mathématiques, il y a 100



pages. Sur chaque page, il y a 7 exercices.

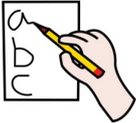


Combien y a-t-il d'exercices en tout ?



+

-



Il y a .....

Pendant les vacances, j'ai décidé de trier les



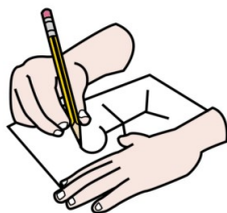
photos sur mon ordinateur. J'ai 135 photos



de vacances, 86 photos de mon chien, 158

photos de mes enfants.

Combien ai-je de photos en tout ?



+

-



J'ai .....

Pour préparer la soupe, Papa coupe 3



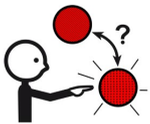
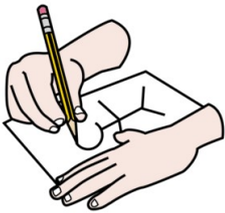
potirons, 2 courgettes, 6 pommes de terre, 5



carottes, 1 oignon, et 4 échalotes.



**Combien** de légumes a-t-il utilisés ?



+

-



Il a .....

Pour décorer le gâteau d'anniversaire de Mia,



Mamie utilise 25 bonbons au chocolat, 12



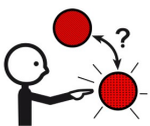
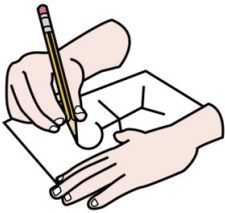
bonbons crocodiles et 17 bonbons nounours.



**Combien** y a-t-il de bonbons en tout sur

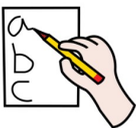


le gâteau ?



+

-



.....

Il y a .....

Pour fêter les rois, la maitresse achète 5



galettes. Elle coupe chaque galette en 6

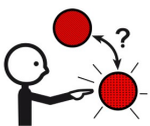
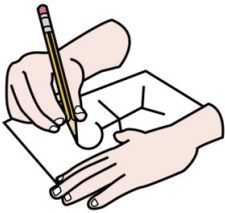


parts.



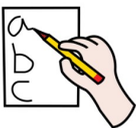
Combien y a-t-il de parts de galette en

tout ?



+

-



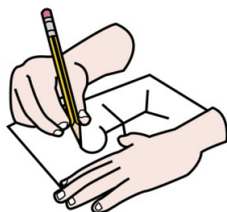
Il y a .....

J'ai 86 autocollants. J'en colle 29 dans mon



album.

**Combien** me reste-il d'autocollants ?



+

-



Il reste .....

Pour ses bons résultats, Papi a donné 50€ à

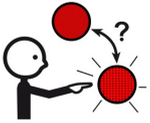
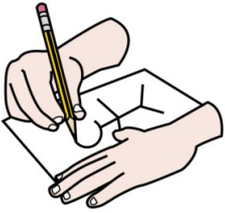


Lou. Papa et maman lui ont donné 45€. Lou

dépense 65€ pour de nouveaux rollers.



Combien reste-il d'argent à Lou ?



+

-



.....

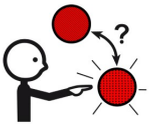
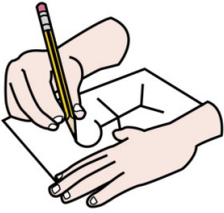
Il reste .....

Il y a 10g de thé dans un sachet.



**Combien** y a-t-il de **grammes** de thé

**dans 10 sachets ?**



+

-



Il y a .....