

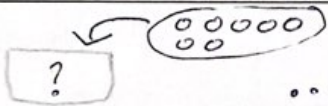
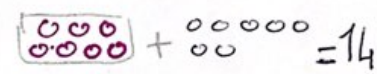
14  
13  
12  
11  
10  
9  
8  
7  
6  
5  
4  
3  
2  
1

**1** Pierre entre dans l'ascenseur et monte de 3 étages. Il arrive à l'étage 12. A quel étage est-il entré dans l'ascenseur ?

$.. + 3 = 12$        $9 + 3 = 12$   
 $12 - 3 = ..$        $12 - 3 = 9$

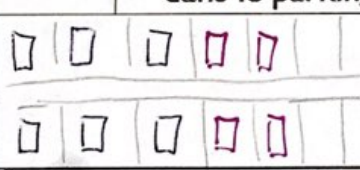
Il est entré dans l'ascenseur à l'étage 9

**2** Il y a des perles dans une boîte. Sonia met 7 perles dans la boîte. Maintenant, il y a 14 perles en tout. Combien de perles y-avait-il dans la boîte avant ?

  $.. + 7 = 14$         $= 14$

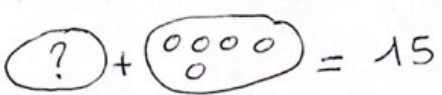
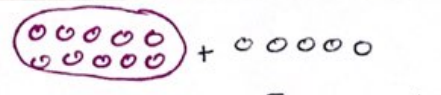
Avant, il y avait 7 perles.

**3** Ce matin, il y avait des voitures garées dans un parking. A midi, 6 nouvelles voitures sont rentrées dans le parking. Maintenant, il y a 10 voitures. Combien de voitures y avait-il dans le parking ce matin ?

  $.. + 6 = 10$        $4 + 6 = 10$   
 $10 - 6 = ..$        $10 - 6 = 4$

Il y avait 4 voitures dans le parking ce matin.

**4** Alex a gagné 5 billes pendant la récréation. A la fin de la récréation, il a 15 billes. Combien avait-il de billes avant la récréation ?

  $= 15$         $= 15$   
 $.. + 5 = 15$        $10 + 5 = 15$

Avant la récréation, il avait 10 billes.

<http://lecolede.ngaoundaba.com/>

3 étoiles : une si l'opération ou le dessin sont adaptés, une si le résultat est juste, une si la phrase réponse est bien formulée + 1 cœur si l'orthographe est correcte.

