



# PROBLEMES CP (1)

1

2

3

4

5

6

7

8

9

10

11

12

13

14

15

16

17

18

19

20

21

22

23

24

25

26

27

28

# Comment résoudre un problème ?

**1/** Je lis d'abord la question (en **noir**)

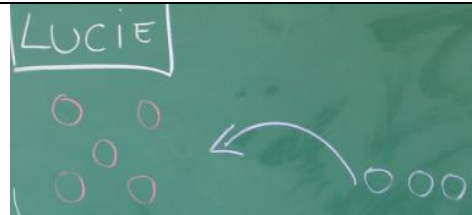
Je lis le texte du problème. Le texte c'est comme une histoire.



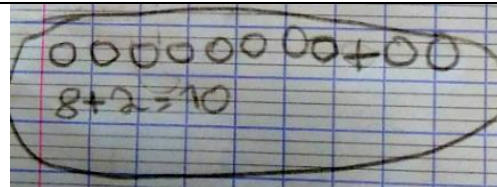
**2/** Je me raconte l'histoire et j'essaie de comprendre ce qui se passe. Je peux m'aider du matériel de la **boîte à problèmes**.



**3/** Quand j'ai bien compris ce qui se passe, je peux faire un dessin, écrire...pour trouver la réponse à la question



**4/** Je peux alors écrire l'opération qui correspond à mon dessin puis répondre à la question en faisant une phrase.





## PROBLEMES CP (1)

1

Dans ma famille, il y avait 3 enfants avec moi. Maman a eu un bébé. **Combien d'enfants sommes-nous à présent ?**



## PROBLEMES CP (1)

2

Dans ma boîte, j'ai déjà 8 perles dorées. Maman m'en donne 2 autres.

**Combien ai-je de perles maintenant?**



## PROBLEMES CP (1)

3

Dans le coin autonomie de la classe, il y a 5 fiches de mathématiques et 4 fiches de lecture.

**Combien y a-t-il de fiches en tout ?**



## PROBLEMES CP (1)

4

Tu joues au jeu de l'oie. Tu as lancé le premier dé qui donne 6. Puis tu lances le deuxième dé qui indique 5.

**De combien de cases vas-tu avancer ?**



## PROBLEMES CP (1)

5

Mamie a planté des fleurs dans le jardin. Il y a une rangée de 9 tulipes et une rangée de 12 roses.

**Combien y a-t-il de fleurs au total ?**



## PROBLEMES CP (1)

6

Lucas a 17 images de football. Son copain lui en donne 6.  
**Combien Lucas a-t-il d'images maintenant ?**



## PROBLEMES CP (1)

7

Il y a 9 jetons noirs et 4 jetons verts dans la boîte.

**Combien de jetons y a-t-il en tout ?**



## PROBLEMES CP (1)

8

Manon donne 13 fleurs à sa mère. Sa maman en jette 2 qui sont fanées.

**Combien peut-elle en mettre dans le vase ?**



## PROBLEMES CP (1)

9

Pierre aide son père à planter des pieds de tomates. Il y en avait déjà 8, ils en ont planté 4.

**Combien y a-t-il de pieds de tomates au total ?**



## PROBLEMES CP (1)

10

Dans la classe de Monsieur Jacques, il y a 16 filles et 5 garçons.

**Combien d'élèves y a-t-il dans la classe ?**



## PROBLEMES CP (1)

11

Louis fait un puzzle de 16 pièces. Il a posé toutes les pièces qu'il a trouvées mais il reste 4 trous sur le puzzle.

**Combien a-t-il posé de pièces ?**



## PROBLEMES CP (1)

12

Dans sa chambre, Martin a deux bacs contenant chacun 7 livres.

**Combien a-t-il de livres au total ?**





## PROBLEMES CP (1)

13

Pour l'anniversaire de Lucas, la maitresse a 27 parts de gâteau. Il y a 21 élèves présents.

**Combien restera-t-il de parts après l'anniversaire ?**



## PROBLEMES CP (1)

14

Dans la classe, il y a 17 chaises blanches, 12 chaises rouges et 4 chaises vertes.

**Combien y a-t-il de chaises en tout dans la classe ?**



## PROBLEMES CP (1)

15

Camille range les gobelets. Elle transporte une pile de 17 gobelets. 5 gobelets tombent sur le carrelage et se cassent.

**Combien va-t-elle ranger de gobelets ?**



## PROBLEMES CP (1)

16

Mamie a planté des fleurs. Il y a une rangée de 12 tulipes, une rangée de 12 jonquilles et une rangée de 6 roses.

**Combien y a-t-il de fleurs au total ?**



## PROBLEMES CP (1)

17

Dans le jardin, Manon a trouvé 24 insectes différents et Lucie en a trouvé 17.

**Combien les enfants ont-ils trouvé d'insectes ?**



## PROBLEMES CP (1)

18

Papa collectionne les DVD de films. Il en avait déjà 61 et je lui offre trois DVD pour son anniversaire.

**Combien de DVD a-t-il alors dans sa collection ?**



## PROBLEMES CP (1)

19

Dans le sac de courses, il y a 5 bananes, 6 oranges et 10 pommes.

**Combien y a-t-il de fruits ?**



## PROBLEMES CP (1)

20

Marie achète plusieurs livres pour un total de 43 euros. Elle donne un billet de 50 euros.

**Combien d'argent lui rendra le caissier ?**



## PROBLEMES CP (1)

21

Il y a 19 jetons noirs et 14 jetons verts dans la boîte.

**Combien de jetons y a-t-il en tout ?**



## PROBLEMES CP (1)

22

Une locomotive tire 29 wagons, on en accroche 4 autres.

**Combien de wagons la locomotive a-t-elle maintenant ?**



## PROBLEMES CP (1)

23

75 enfants ont commencé la grande course de l'école. Mais 7 ont abandonné.

**Combien d'enfants ont fini la course ?**



## PROBLEMES CP (1)

24

Dans un bouquet, il y a 32 roses et 17 iris.

**Combien y a-t-il de fleurs dans le bouquet ?**



## PROBLEMES CP (1)

25

Dans la classe, il y a 4 chaises rouges, 6 chaises bleues et 9 chaises jaunes.

**Combien y a-t-il de chaises en tout dans la classe ?**



## PROBLEMES CP (1)

26

Lucie joue au jeu de l'oie. Elle est sur la case 30. Elle doit avancer de 5 cases.

**Sur quelle case va-t-elle arriver ?**



## PROBLEMES CP (1)

27

La maîtresse range tous les livres de la classe. Sur la première étagère, elle peut ranger 42 livres. Sur la deuxième, elle peut mettre 30 livres.

**Combien de livres peut-elle ranger au total ?**



## PROBLEMES CP (1)

28

Après la pluie, Maxime a ramassé 36 escargots. Marie en a trouvé 38.

**Combien les deux enfants ont-ils trouvé d'escargots ?**



