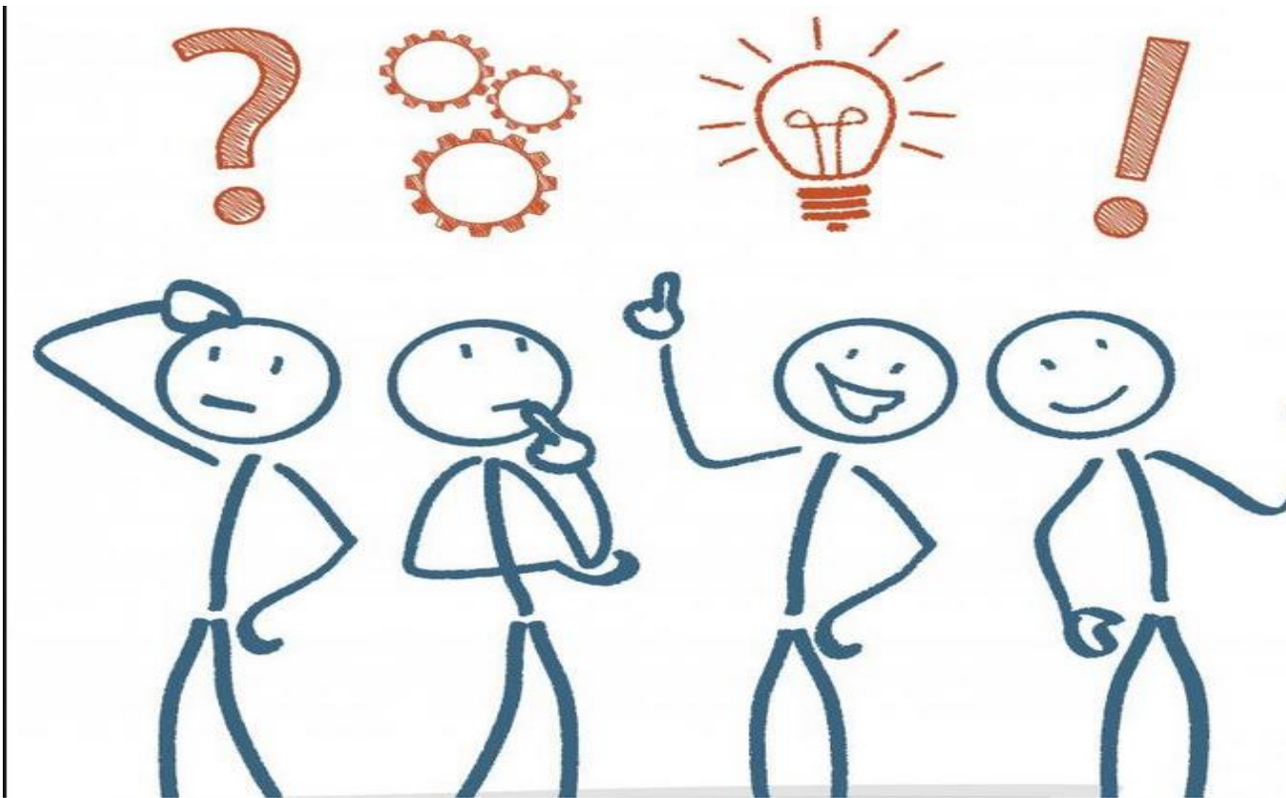


# Mes petits problèmes - n°2



**Niveau  
CE1**

Prénom : \_\_\_\_\_

Semaine 1 - Transformation - recherche de l'état initial

1- La grand-mère de Jon lui donne 16€; Maintenant il a 36€, Combien Jon avait t'il d'euros avant le cadeau de sa grand-mère?

TOTAL=	

Il \_\_\_\_\_

2- A la récréation Iris a gagné 8 cartes. Maintenant elle en a 25, Combien de cartes Iris avait avant la récréation?

TOTAL=	

3- Mia reçoit 18€ de sa tante. Elle a maintenant 29 €. Combien avait-elle d'argent avant?

TOTAL=	

\_\_\_\_\_

## Semaine 1 - Transformation - recherche de l'état initial

4-Pour le rallye de mathématiques, les élèves ont répondu à deux exercices. Le deuxième exercice a rapporté 21 points. Au total ils ont gagné 40 points. Combien de points leur a rapporté le premier exercice?

TOTAL=	

5-Dans le jardin, il y a 15 nouvelles tomates. Cela fait 31 tomates en tout. Combien y'avait il de tomates avant?

TOTAL=	

6-Papa travaille dans une tour. Il sort de son bureau et monte 6 étages pour porter un document à l'étage 18. A quel étage est son bureau?

TOTAL=	

## Problèmes supplémentaires

1-Lana achète 5 livres à 9€ . Combien dépense t'elle?

TOTAL=				

2-Papi est boulanger. Ce matin, il a fabriqué 26 baguettes de pain. A midi, il lui en reste 8. Combien a-t-il vendu de baguettes?

TOTAL=	

3-Il y avait 23 fleurs dans le jardin, Il y en a maintenant 41. Combien de nouvelles fleurs ont poussé?

TOTAL=	

## Semaine 2 – Transformation – recherche de l'état initial

1-La cantinière n'avait pas assez de yaourts pour tous les enfants de la cantine. Elle en a commandé 13. Maintenant elle en a 25. Combien avait-elle de yaourts avant la commande?

TOTAL=	

2-Maxime a utilisé 35 perles pour réaliser un collier. Il lui en reste 18.Combien Maxime avait il de perles?

TOTAL=	

3- Emy a perdu 32 billes. Maintenant il lui en reste 19. Combien de billes avait elle au départ?

TOTAL=	

Semaine 2 - Transformation - recherche de l'état initial

4-Iris a des fleurs. Elle en offre 9 à Gabriel, il lui en reste 17. Combien Iris avait elle de fleurs au départ?

TOTAL=	

5-Nino prend 24 tranches de pain dans le sac à pain pour les distribuer aux enfants de la cantine. Il reste 13 tranches de pain dans le sac à pain. Combien y'a-t-il d'enfants?

TOTAL=	

6- Léa avait des billes. Elle en a donné 15 à Lenny, maintenant Léa a 26 billes. Combien avait elle de billes avant?

TOTAL=	

## Problèmes supplémentaires

1- Mia avait 28 fraises. Elle en a mangé 13.  
Combien Mia a-t-elle de fraises maintenant?

TOTAL=	

2-A la cantine il y a 5 tables de 6 personnes.  
Combien y 'a-t-il de places au total?

TOTAL=				

3-Dans le potager il y a 5 rangées de 3 poireaux.  
Combien y'a-t-il de poireaux en tout?

TOTAL=				

Semaine 3 - Transformation - Recherche de la quantité totale, ce qu'on a après

1- Yanis a 22 billes. Il donne 13 billes à Fatima. Combien Yanis a-t-il de billes maintenant ?

TOTAL=	

2- Mohamed a 23 cerises. Il en mange 7. Combien lui en reste-t-il ?

TOTAL=	

3- Lou a 25 billes. Elle donne 8 billes à Sandro. Indique combien Lou a de billes maintenant ?

TOTAL=	

Semaine 3 - Transformation - Recherche de la quantité totale, ce qu'on a après

4-Adam a 13 billes. Puis Nina lui donne 14 billes. Combien Adam a-t-il de billes maintenant ?

TOTAL=	

---

5- A l'école il y a 17 ballons. La maitresse en commande 8 nouveaux. Combien de ballons y aura-t-il ?

TOTAL=	

---

6- Dans la classe il y a 8 cahiers. Le maitre en commande 16 nouveaux. Combien y aura-t-il de cahiers ?

TOTAL=	

---

## Problèmes supplémentaires

1-Le chat de Léna a 28 croquettes dans sa gamelle. Il en mange 25. Léna en remet 14 dans sa gamelle. Combien de croquettes reste-t-il dans sa gamelle ?

TOTAL=	

2-41 personnes sont dans le bus. 12 personnes descendent a l'arrêt. Combien reste-t-il de personnes dans le bus ?

TOTAL=	

TOTAL=

3-L'immeuble de papa a 5 étages. A chaque étage on voit 6 fenêtres. Combien y'a-t-il de fenêtres en tout?

TOTAL=				

## Semaine 4- Transformation - Recherche du produit configuration rectangulaire

1- Dans un parking, il y a 3 rangées de 6 places.  
Combien y a-t-il de places dans ce parking ?

TOTAL=					

2- Les élèves se rangent en 2 files de 8.  
Combien y a-t-il d'élèves ?

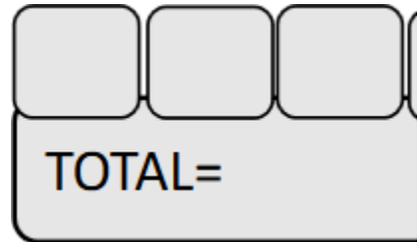
TOTAL=							

3- Combien y a-t-il de tournesols ? Dans un champ, il y a 4 rangées de 6 tournesols.

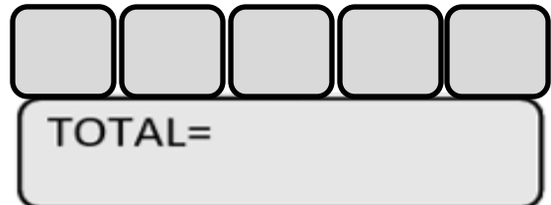
TOTAL=					

Semaine 4- Transformation - Recherche du produit configuration rectangulaire

4- Dans une salle, il y a 3 rangs de 4 sièges.  
Combien y a-t-il de sièges en tout ?



5- Dans une salle de classe, il y a 5 rangées de 3 élèves.  
Calcule combien il y a d'élèves.



6- Sur un stade, il y a 5 rangées de 4 plots.  
Calcule le nombre de plots.



## Problèmes supplémentaires

1-Il y avait 14 oiseaux sur l'arbre. Il en reste 9.  
Combien d'oiseaux se sont envolés ?

TOTAL=	

---

2-Léa range 10 gommettes par sachet. Elle remplit  
8 sachets. Combien a-t-elle rangé de gommettes  
en tout?

TOTAL=							

---

3-Dans la salle de cinéma il y a déjà 63 personnes.  
Un groupe de 22 personnes arrive. Combien y'a-t-  
il de spectateurs maintenant?

TOTAL=	

---

Semaine 5- Composition - Recherche du produit

1-Combien Alice a-t-elle lu de pages en tout ? Alice a lu 3 livres. Chaque livre possède 10 pages.

TOTAL=

2- Dans un magasin de jouets, un ours en peluche coûte 5 euros.

Combien coûtent 4 ours en peluche ?

TOTAL=

3- Sandro a 3 boîtes. Dans chaque boîte, il y a 12 crayons de couleur. Combien de crayons de couleur Sandro a-t-il ?

TOTAL=

Semaine 5- Composition - Recherche du produit

4- Maria a confectionné 5 colliers de 20 perles chacun. Combien a-t-elle utilisé de perles ?

TOTAL=

5- Lucas a 5 billets de 5 euros dans sa tirelire.

Quelle somme d'argent a-t-il au total ?

--	--

TOTAL=

6- Calcule le nombre de brioches. Il y a 4 paquets de 12 brioches.

TOTAL=

## Problèmes supplémentaires

1-Adam avait 18 billes. Il lui en reste maintenant 10.  
Combien a-t-il perdu de billes ?

2- Dans la cour il y a 6 arbres. Dans chaque arbre il y a 8 oiseaux. Combien y'a-t-il d'oiseaux dans la cour?

---

3-Dans son panier Emmy avait des cerises. L'oiseau en a mangé 12, il lui en reste 41.  
Combien

## Semaine 6- Bilan

1-La grand-mère de Jon lui donne 4 pièces de deux euros. Maintenant il a 34€. Combien Jon avait il d'euros avant le cadeau de sa grand-mère ?

2- A la récréation Iris a gagné 7 cartes contre Diégo et 8 cartes contre Louise. Maintenant elle en a 40.

Combien de cartes Iris avait avant la récréation ?

3- Dans la bibliothèque, il y a 8 tabourets a 3 pieds. Combien y a-t-il de pieds de tabourets ?

## Semaine 6- bilan

4- L'immeuble de mamie possède 6 fenêtres à chacun de ses 5 étages. Calcule combien il y a de fenêtres en tout.

5- Adam avait 18 billes. Il lui en reste maintenant 4 rouges et 6 bleues. Indique combien il a perdu de billes.

## Semaine 6- bilan

6- Dans le parc, il y avait 3 chiens, 4 écureuils et 14 oiseaux. Il y a maintenant 26 oiseaux. Combien d'oiseaux sont arrivés ?

## Problèmes supplémentaires

Pour ses études de sciences, Maria a 7 livres de 100 pages à lire. Il lui reste encore 3 livres à lire. Combien a-t-elle déjà lu de livres ?

2-L'écureuil partage équitablement 20 noisettes entre ses 4 amis. Combien chaque ami recevra-t-il de noisettes ?

---

3- Il y avait 24 oiseaux sur l'arbre, il en reste 13. Combien d'oiseaux se sont envolés ?

---