



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 3

<b>1</b>	Lisa a 4 pièces de 1 € et 6 billets de 10 € . <i>Combien d'euros a-t-elle en tout ?</i>



<b>2</b>	Il y a 30 cubes dans une boîte. Maxime en retire 10. Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?



<b>3</b>	Paul met 8 billes dans sa poche. Puis il en remet 4. Combien de billes y a-t-il dans sa poche maintenant ?



<b>4</b>	La pâtissière a 10 gâteaux. Elle doit les ranger dans des boîtes. Dans chaque boîte, elle met 2 gâteaux. <i>Combien de boîtes lui faut-il ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.

/16

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 4

<b>1</b>	5 enfants sont réunis pour le goûter. Maman donne à chaque enfant 1 gâteau et 4 bonbons. <i>Combien Maman donne-t-elle de bonbons en tout ?</i>



<b>2</b>	Sophie range 15 cubes dans une boîte. Puis elle en ajoute 8. <i>Combien y a-t-il de cubes dans la boîte ?</i>



<b>3</b>	Dans une boîte, il y a des perles. Sonia met 7 perles dans la boîte. Maintenant, il y a 34 perles en tout. <i>Combien de perles y avait-il dans la boîte avant ?</i>



<b>4</b>	Dimitri a 15 billes dans son sac. Il en donne 6 à son copain. <i>Combien de billes Dimitri a-t-il maintenant ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.

/16

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 5

**1** 12 voitures sont transportées dans des wagons. Dans chaque wagon, on peut mettre 4 voitures. *Combien faut-il de wagons pour transporter toutes les voitures ?*




**2** La pâtissière met des gâteaux dans des boîtes. Chaque boîte peut contenir 3 gâteaux. Elle a 10 gâteaux à ranger. *Combien de boîtes lui faut-il ?*




**3** Paul met 28 cubes dans une boîte. Puis il en remet 34. Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?




**4** Il y a 26 cubes dans une boîte. Maxime en retire 10. Combien de cubes y a-t-il dans la boîte maintenant ?




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 –bonus si l'orthographe est correcte.



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 6

**1** 15 voitures sont transportées dans des wagons. Dans chaque wagon, on peut mettre 4 voitures. *Combien faut-il de wagons pour transporter toutes les voitures ?*




**2** A l'école des buissons, il y a 3 classes de 25 élèves. *Combien y a-t-il d'élèves en tout à l'école des buissons ?*




**3** Alex joue au jeu de l'oie. Il avance de 12 cases et arrive sur la case 21. *Sur quelle case était-il avant d'avancer ?*




**4** Jonathan a 4 billets de 10€ et 5 pièces de 2€. Combien a-t-il d'argent en tout ?




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 –bonus si l'orthographe est correcte.



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 7

<b>1</b>	Mattéo achète 8 paquets d'images. Dans chaque paquet, il y a 5 images. <i>Combien d'images a-t-il achetées ?</i>



<b>2</b>	La maman de Floriane a apporté 20 bonbons. Elle les partage équitablement entre Floriane, Laurine et Anaëlle. <i>Combien chaque fille aura de bonbons ?</i>



<b>3</b>	Alex joue au jeu de l'oie. Il avance de 20 cases et arrive sur la case 36. <i>Sur quelle case était-il avant d'avancer ?</i>



<b>4</b>	Jonathan a 4 billets de 100€ et 4 pièces de 1€ et 2 billets de 10€. <i>Combien a-t-il d'argent en tout ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 8

<b>1</b>	Akrame achète 6 paquets d'images. Dans chaque paquet, il y a 5 images. <i>Combien d'images a-t-il achetées ?</i>



<b>2</b>	La maman de Floriane a apporté 15 bonbons. Elle les partage équitablement entre Floriane, Laurine, Éléonore et Anaëlle. <i>Combien chaque fille aura de bonbons ?</i>



<b>3</b>	Dans sa caisse, le boulanger a 3 billets de 100€ , 6 pièces de 1€ et 4 billets de 10€. <i>Combien a-t-il d'argent en tout ?</i>



<b>4</b>	Jonathan achète un livre à 2 €. Il paye avec un billet de 5 €. <i>Combien le libraire doit-il lui rendre ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.





# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 13

**1** Au centre de loisirs, il y a 43 enfants. Ils doivent former des équipes de 10.  
*Combien d'équipes de 10 enfants pourront se former ?*




**2** Dans une boîte, il y a 36 bonbons. 10 de ces bonbons sont au chocolat, les autres sont à la menthe.  
*Combien y a-t-il de bonbons à la menthe dans la boîte ?*




**3** Rémi a 11 carnets de 10 timbres et 3 timbres.  
*Combien Rémi a-t-il de timbres en tout ?*




**4** Dans un restaurant, il y a 4 tables. Il y a 6 chaises autour de chaque table.  
*Combien de personnes peuvent s'asseoir dans ce restaurant ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 14

**1** On partage équitablement 20 dragées entre 4 enfants.  
*Combien de dragées chaque enfant reçoit-il ?*




**2** Mme Charlet a 16 €. Chez le boucher, le rôti coûte 20 €.  
*Combien d'euros manque-t-il à Mme Charlet pour acheter ce rôti ?*




**3** Rémi a 39 carnets de 10 timbres et 5 timbres.  
*Combien Rémi a-t-il de timbres en tout ?*




**4** M. Léger a 62 €. Il veut acheter un grille-pain à 29 € et une cafetière à 34 €.  
*A-t-il assez d'argent ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 15

<b>1</b>	Une directrice d'école commande 14 boîtes de 10 stylos. <i>Combien de stylos doit-elle recevoir ?</i>



<b>2</b>	Dans la piscine, il y a 26 enfants. 19 enfants sont des filles. <i>Combien y a-t-il de garçons ?</i>



<b>3</b>	Claire achète 6 paquets de 5 bonbons. <i>Combien de bonbons achète-t-elle ?</i>



<b>4</b>	Mme Chadli achète 2 paquets de 4 yaourts. Chaque yaourt pèse 100 g. <i>Combien pèsent ses yaourts en tout ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 16

<b>1</b>	Au cross de la ville, il y a 20 adultes et 16 groupes de 10 enfants. <i>Combien d'enfants y a-t-il ?</i>



<b>2</b>	Dans l'album-photos de Sophie, il y a 42 places pour coller des photos. Elle colle 4 photos. <i>Combien de photos peut-elle encore coller dans son album ?</i>



<b>3</b>	Kevin achète un livre à 6€ et un compas à 7€. Il paie avec un billet de 10€ et un billet de 5€. <i>Combien d'argent le libraire va-t-il lui rendre ?</i>



<b>4</b>	Un pâtissier a fabriqué 63 brioches. Pour les vendre, il les met en paquets de 10 brioches. <i>Combien de paquets de 10 brioches peut-il remplir ?</i>



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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 17

**1** Charline pèse 3 mini-pots de confiture. Un pot pèse 83 g.  
*Combien pèsent les 3 pots ensemble ?*




**2** Elsa achète 5 paquets de 4 images.  
*Combien d'images achète-t-elle ?*




**3** Kevin achète une galette à 7€. Il paie avec un billet de 20€.  
*Combien d'argent la boulangère va-t-elle lui rendre ?*




**4** Adrien a 23 feutres mais il n'a que 10 capuchons.  
*Combien de capuchons manque-t-il à Adrien ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 18

**1** Delphine a 17 boîtes de 10 œufs.  
*Combien d'œufs a-t-elle ?*




**2** 25 enfants sont en classe de neige. Il leur faut des bâtons de ski.  
*Combien faut-il de bâtons de ski ?*




**3** Luc veut acheter un jeu-vidéo à 42 € mais il n'a que 35 €.  
*Combien d'argent lui manque-t-il ?*




**4** Une fermière a ramassé 28 œufs. Elle les range dans des boîtes qui peuvent contenir 6 œufs.  
*Combien de boîtes peut-elle remplir ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.

# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 19

**1** L'école achète 23 classeurs à 2€ le classeur.  
*Combien l'école dépense-t-elle ?*




**2** Karine a 34 perles bleues et 6 perles rouges.  
*Combien de perles bleues a-t-elle de plus que de perles rouges ?*




**3** 2 frères se partagent équitablement un paquet de 24 petits gâteaux.  
*Combien de gâteaux chacun a-t-il ?*




**4** La maitresse dit à ses 23 élèves : « Formez des équipes de 5 ! ».  
*Combien d'équipes seront complètes ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 20

**1** Nadia a 24 petites poupées. Sa sœur Katia en a 6.  
*Quelle est la différence entre ces deux nombres de poupée ?*




**2** Chez le maraicher, on a vendu 27 sacs de 10 oranges.  
*Combien d'oranges ont été vendues ?*




**3** Kevin a 26 timbres. 9 sont des timbres anglais, les autres sont français.  
*Combien Kevin a-t-il de timbres français ?*




**4** Dans le réfrigérateur d'une cantine, il y a 70 lots de 4 yaourts.  
*Combien de yaourts y a-t-il dans ce réfrigérateur ?*




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 –bonus si l'orthographe est correcte.



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 21

<b>1</b>	4 maitres se partagent équitablement une boîte de 20 craies. <i>Combien de craies aura chaque maitre ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>2</b>	90 élèves sont au cinéma. Chaque billet d'entrée coute 3 €. <i>Quel est le prix total des billets ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>3</b>	5 enfants se partagent un sac de billes. Chaque enfant reçoit 20 billes. <i>Combien de billes y avait-il dans le sac ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>4</b>	Karine a 4 €. Elle veut acheter un jeu qui lui coute 30 €. <i>Combien d'argent lui manque-t-il ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



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 –bonus si l'orthographe est correcte.



# Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 22

<b>1</b>	Un camion transporte 82 sacs de 10 kg de farine. 4 sacs tombent sur la route. <i>Combien de sacs y a-t-il encore dans le camion ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>2</b>	Un confiseur a vendu 52 poules en chocolat à 4 € l'une. <i>Combien d'argent a-t-il gagné en tout pour ces poules ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>3</b>	Combien de paquets de 5 stylos peut-on faire avec 32 stylos ?																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



<b>4</b>	Dans un magasin, il y a 63 glaces. 8 de ces glaces sont au citron, les autres à la vanille. <i>Combien y a-t-il de glaces à la vanille ?</i>																																																												
	<table border="1" style="width: 100%;"><tr><td style="width: 10%;"></td><td style="width: 10%;"></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr><tr><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td></tr></table>																																																												



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 –bonus si l'orthographe est correcte.





