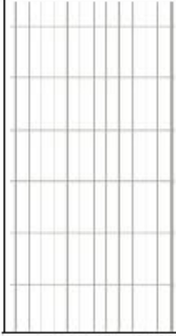
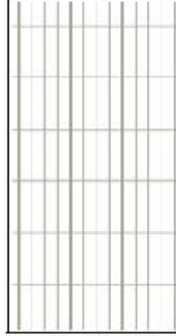
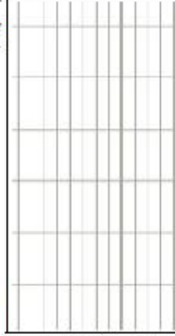


Mes p'tits problèmes hebdomadaires

CE1 – fiche n° 5

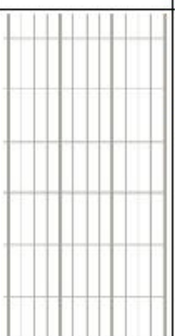
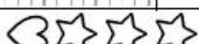
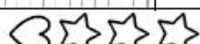
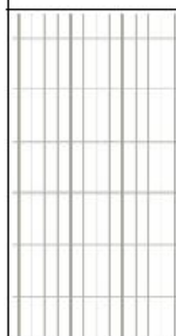
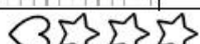
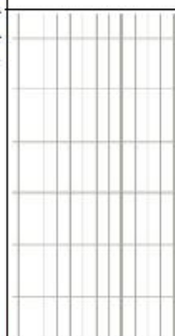
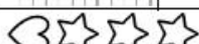
1	12 voitures sont transportées dans des wagons. Dans chaque wagon, on peut mettre 4 voitures. <i>Combien faut-il de wagons pour transporter toutes les voitures ?</i>		
2	La pâtissière met des gâteaux dans des boîtes. Chaque boîte peut contenir 3 gâteaux. Elle a 10 gâteaux à ranger. <i>Combien de boîtes lui faut-il ?</i>		
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.

1/5

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. <i>Combien faut-il de wagons pour transporter toutes les voitures ?</i>		
2	A l'école des buissons, il y a 3 classes de 25 élèves. <i>Combien y a-t-il d'élèves en tout à l'école des buissons ?</i>		
3	Alex joue au jeu de l'oie. Il avance de 12 cases et arrive sur la case 21. <i>Sur quelle case était-il avant d'avancer ?</i>		
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.

1/5