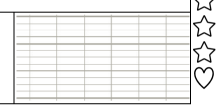
Mes p'tits problèmes hebdomadaires

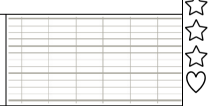
CE1 – fiche n° 5

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 ?

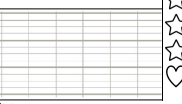
La pâtissière met des gâteaux dans des boites.
Chaque boite peut contenir 3 gâteaux. Elle a 10 gâteaux à ranger.
Combien de boites lui faut-il?



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



Il y a 26 cubes dans une boite. Maxime en retire 10. Combien de cubes y a-t-il dans la boite 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

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 ?

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?

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 ?

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.