

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 ?

	$4 + 4 + 4 = 12$ $3 \text{ fois } 4 = 12$ $3 \times 4 = 12$	<p>Il faut 3 wagons.</p>
--	---	--------------------------

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 ?

	$3 + 3 + 3 + 1 = 10$ <i>i i i i</i>	<p>Il faut 4 boîtes.</p>
--	--	--------------------------

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

	$28 + 34 = 62$ $\begin{array}{r} 28 \\ + 34 \\ \hline 62 \end{array}$	<p>Il y a 62 cubes maintenant.</p>
--	--	------------------------------------

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

	$26 - 10 = 16$ $10 + ? = 26$ 16	<p>Il y a 16 cubes dans la boîte.</p>
--	---	---------------------------------------

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.

