

# 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 ?

<p>10 10 10 10 : 3 I II III IV ④ équipes</p>	$10 + 10 + 10 + 10 = 40$ / Il reste 3. ④ équipes ④ fois 10 = 40 Il reste 3. ④ x 10 = 40	Ils pourront former 4 équipes de 10 enfants.
--	--	--



**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 ?

<p>②⑥</p>	<p>②⑥</p>	$? + 10 = 36$ ②⑥ $36 - 10 = ②⑥$	Il y a 26 bonbons à la menthe.
-----------	-----------	---------------------------------------	--------------------------------



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

<p>113 ①③</p>	11 dizaines 11 paquets de 10, c'est 110 110 et 3, 113 $10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 10 + 3 = 113$ $11 \text{ fois } 10 = 110 \quad 110 + 3 = 113$	Rémi a 113 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 ?

<p>②④</p>	<p>②④</p>	$6 + 6 + 6 + 6 = ②④$ $4 \times 6 = ②④$ fois	24 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.