Prénom :	CE1 Activité mathématique vendredi 29 mai
L	es nombres jusqu'à 999
<u>Pour résoudre les problèmes, tu peux faire un dessin ou utiliser les plaques de 100,</u>	
<u>barres de 10 et unités :</u>	
<u>Rappelle-toi, dans 1 centaine, il</u>	y a 10 dizaines, ça veut dire que dans 100, il y a 10
<u>fois le 10. Pour faire des paquet</u>	ts de 10, on cherche combien il y a de dizaines.
(POUR LES PARENTS : ces problèmes do	ivent être résolus en utilisant les centaines, les dizaines et les unités
comme nous l'avons travaillé toute la sem	aine. On n'utilise pas la division.)
Problème 1 Un chocolatier a fabriqué 968 chocolats. Il veut les vendre dans des sachets de 10. Combien de sachets peut-il préparer?  Je réponds:	Je cherche:
Problème 2 Le boulanger a besoin de 458 fèves pour prépa des rois. Les fèves sont vendues uniquement par Combien de boites le boulanger doit-il command	boites de 100.
Je réponds :	
Problème 3  Dans une salle de cinéma, il y a 23 rangées de Dans chaque rangée, il y a 10 fauteuils. 234 per font la queue pour voir un film dans cette salle. Est-ce que toutes ces personnes auront une place Explique pourquoi.  Je réponds:	rsonnes

## Ce que tu as appris cette semaine :



