Problèmes CM1

1. Lùcia a mangé $\frac{3}{4}$ de pizza. Elle a mangé :		explications, calculs, dessins
entre 0 et 1 pizza. entre 1 et 2 pizzas.		
entre 2 et 3 pizzas. entre 3	et 4 pizzas.	
2. Mao a mangé $\frac{7}{2}$ gaufres. Il a mangé :		explications, calculs, dessins
entre 0 et 1 gaufre.	entre 1 et 2 gaufres.	Chphotatorio, tartais, tastais
entre 2 et 3 gaufres.	entre 3 et 4 gaufres.	
3. Garfield a mangé $\frac{14}{4}$ de plats de lasagnes. Il a mangé :		explications, calculs, dessins
	entre 1 et 2 plats.	
entre 2 et 3 plats.	entre 3 et 4 plats.	
4. Pour un pique-nique, 9 amis prévoient, pour leur sandwich, $\frac{1}{2}$ baguette chacun. Ils vont donc manger		
en tout :		
entre 2 et 3 baguettes.		explications, calculs, dessins
entre 3 et 4 baguettes.		
entre 4 et 5 baguettes.		
entre 5 et 6 baguettes.		
5. Le médecin reçoit chaque patient pendant $\frac{1}{4}$ d'heure. Cet après-midi, il va voir 18 patients. Combien		
<u>d'heures va-t-il travailler ?</u>		
entre 2 et 3 heures.		
entre 3 et 4 heures.		plications, calculs, dessins
entre 4 et 5 heures.		
entre 5 et 6 heures.		