

7) Entoure les mesures égales à 1 litre :

<b>1/100</b>	<b>1 000</b>	<b>10</b>	<b>0,1</b>	<b>1 000</b>	<b>100</b>	<b>1/10</b>	<b>1/10</b>
dl	ml	cl	dal	cl	cl	dal	dl

8) Effectue les opérations en te servant de ton abaque :

350 l + 2 dal =	l
4,6 dal + 52 dl =	cl
30 ml + 23 dl =	dl



9) Entoure, dans chaque ligne, la plus grande capacité :

6 canettes de 33 cl	3 bouteilles d' $\frac{1}{2}$ l
Un réservoir de 50 l	3 jerrycans de 1 dal
Une citerne de 2 hl	25 arrosoirs de 10 l
30 cuillerées de 1cl	Un gobelet d' $\frac{1}{4}$ l

10) Problème :

Le médecin a dit à Cédric de prendre une cuillère à café de sirop (5 ml) 3 fois par jour pour soigner sa toux. Il ne lui a pas dit combien de jours il devrait se soigner. Cependant, le malade doit vider sa bouteille de 180 ml. Calcule la durée des soins de Cédric.

.....

.....

.....