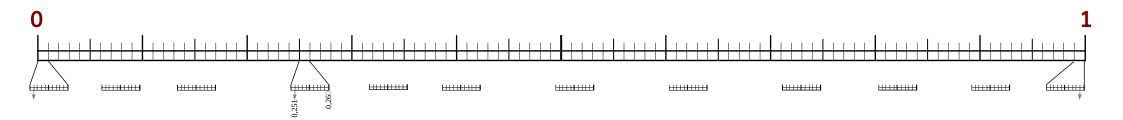
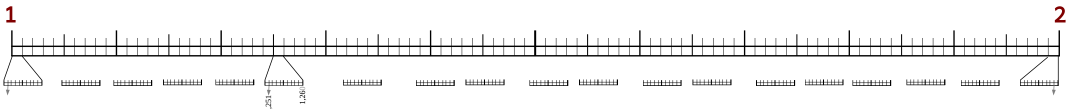
## Aide Dicomath **p 2**

## Place les nombres et fractions sur la droite des nombres entre 0 et 2 décimaux

Prolonge les graduation par une flèche pour indiquer tes réponses.

Utilise les graduations se trouvant sous la droite pour agrandir un centième en 10 millièmes lorsque c'est nécessaire.





	1,25				
	1	<b>U,</b> d c m	1		<b>U,</b> d c m
U, d c m	Aide 2	<b>1,</b> 1	Aide 4	٥	<b>0,</b> 6 2
0, 1	Dicomath p 63 1	<b>1,</b> 0 1	Dicomath p 63	•	<b>0,</b> 6 3
<b>0,</b> 0 1		<b>1,</b> 0 0 1	2 4	٥	<b>0,</b> 6 2 5
<b>0,</b> 0 0 1	10		•	•	<b>1,</b> 3 0 0
<b>0,</b> 5	5	0, 4	3 4	•	<b>1,</b> 3 1 0
<b>1,</b> 5	10	<b>0,</b> 4 0	4		<b>1,</b> 3 0 5
<b>0,</b> 2 5		<b>0,</b> 4 0 0	_	•	
<b>0,</b> 7 5	_1_	<b>1,</b> 2 5	<u>1</u> 5	٥	<b>1</b> , 2
<b>0,</b> 9	100	<b>1,</b> 9	3	•	<b>1</b> , 2 2
<b>0,</b> 9 9	75	<b>1,</b> 9 9	2	•	<b>1,</b> 2 2 2
<b>0,</b> 9 9 9	<u>75</u> 100	<b>1,</b> 9 9 9	5	٥	<b>1,</b> 2 0 2
<del>-,</del>					