

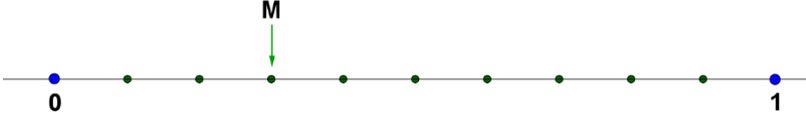


CM1 - EVALUATION : domaine N

NF4 : repérer et placer des fractions sur une demi-droite graduée

Page 1 : évaluation corrigée pour l'enseignant (la réponse juste est indiquée en rouge)

Page 2 : évaluation pour les élèves

Consigne : entoure la réponse qui convient.	Réponses
<p style="text-align: center;"><b>Question 1</b></p>  <p>Le nombre qui correspond à la lettre M est ...?</p>	<p>A ► <math>\frac{4}{10}</math></p> <p><b>B ► <math>\frac{3}{10}</math></b></p> <p>C ► 3</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 2</b></p>  <p>Le nombre qui correspond à la lettre R est... ?</p>	<p>A ► <math>\frac{8}{10}</math></p> <p>B ► <math>\frac{8}{100}</math></p> <p><b>C ► <math>\frac{18}{100}</math></b></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p><b>Questions 3 et 4</b></p> 	
<p style="text-align: center;"><b>Question 3</b></p> <p>Observe la droite graduée ci-dessus.</p> <p>La lettre qui correspond au nombre <math>\frac{219}{100}</math> est... ?</p>	<p><b>A ► lettre O</b></p> <p>B ► lettre N</p> <p>C ► lettre P</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 4</b></p> <p>Observe la droite graduée ci-dessus.</p> <p>Le nombre qui ne correspond pas à la lettre P est ...?</p>	<p><b>A ► <math>2 + \frac{3}{100}</math></b></p> <p>B ► <math>2 + \frac{3}{10}</math></p> <p>C ► <math>\frac{230}{100}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>

**Récapitulatif**

Question 1 : A ► 0 ; <b>B ► 1</b> ; C ► 0 ; D ► 0	Question 3 : <b>A ► 1</b> ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0
Question 2 : A ► 0 ; B ► 0 ; <b>C ► 1</b> ; D ► 0	Question 4 : <b>A ► 1</b> ; B ► 0 ; C ► 0 ; D ► 0
<b>Réponses aux questions</b>	<b>Parcours d'entraînement individualisé</b>
4 réponses correctes	activités ***
2 ou 3 réponses correctes	activités **
0 ou 1 réponse correcte	activités *

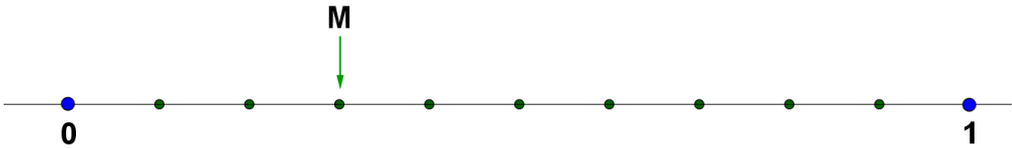
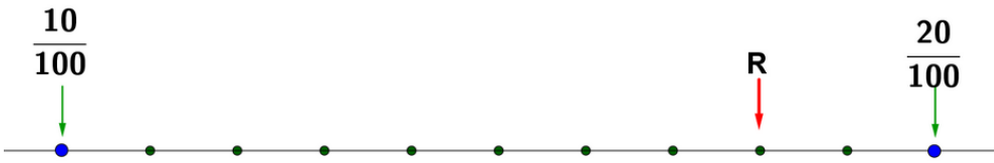


CM1 - EVALUATION : domaine N

NF4 : repérer et placer des fractions sur une demi-droite graduée

PRENOM : \_\_\_\_\_

Consigne : pour chaque question entoure la réponse qui convient.

Questions	Réponses
<p style="text-align: center;"><b>Question 1</b></p>  <p>Le nombre qui correspond à la lettre M est ...?</p>	<p>A ► <math>\frac{4}{10}</math></p> <p>B ► <math>\frac{3}{10}</math></p> <p>C ► 3</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 2</b></p>  <p>Le nombre qui correspond à la lettre R est ...?</p>	<p>A ► <math>\frac{8}{10}</math></p> <p>B ► <math>\frac{8}{100}</math></p> <p>C ► <math>\frac{18}{100}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
	
<p style="text-align: center;"><b>Question 3</b></p> <p>Observe la droite graduée ci-dessus.</p> <p>La lettre qui correspond au nombre <math>\frac{219}{100}</math> est... ?</p>	<p>A ► lettre O</p> <p>B ► lettre N</p> <p>C ► lettre P</p> <p>D ► Je ne sais pas</p>
<p style="text-align: center;"><b>Question 4</b></p> <p>Observe la droite graduée ci-dessus.</p> <p>Le nombre qui ne correspond pas à la lettre P est ...?</p>	<p>A ► <math>2 + \frac{3}{100}</math></p> <p>B ► <math>2 + \frac{3}{10}</math></p> <p>C ► <math>\frac{230}{100}</math></p> <p>D ► Je ne sais pas</p>