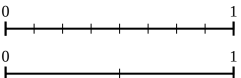
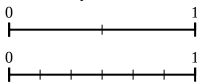
## Utilisez la droite numérique pour répondre aux questions.

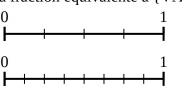
la fraction équivalente à {VAR}



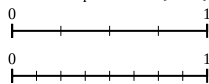
A l'aide des droites numériques, quelle est 2) A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est 4) la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est 6) la fraction équivalente à {VAR}

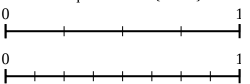
0								1
H	+	+	+	+	+	+	+	7
0								1
Ľ				+				4

**Maths** 

A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

0					1
	+	+	<del>                                     </del>	<del>                                     </del>	<del></del>
•					_
$\mathbf{C}$					1

la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est 8) A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

0		1
	+	
0	 	1



Nom:

Clé

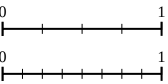
## Utilisez la droite numérique pour répondre aux questions.

la fraction équivalente à {VAR}

A l'aide des droites numériques, quelle est 2) A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

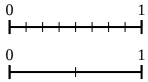
Réponses

A l'aide des droites numériques, quelle est 4) la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

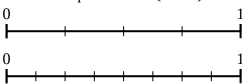
A l'aide des droites numériques, quelle est 6) la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

0

A l'aide des droites numériques, quelle est 8) la fraction équivalente à {VAR}



A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}