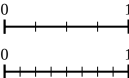


Utilisez la droite numérique pour répondre aux questions.

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}

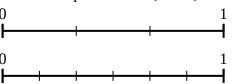
()		-			1
	_					
(1
		-		\vdash	\vdash	$\vdash\vdash$

Réponses

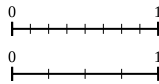
I.			



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}

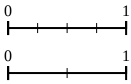


7.			

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

)		ı		1
	i			\vdash
)				1
_		-	-	\dashv

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

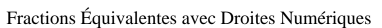


la fraction équivalente à {VAR}

a machon co	141 , 410111	Cu (VIII.)
0		1
	1	
	1	
0		1
i i		i Ī

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

() L		I	-
()			
١				

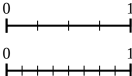


Nom:

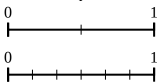
Clé

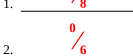
Utilisez la droite numérique pour répondre aux questions.

la fraction équivalente à {VAR}

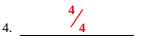


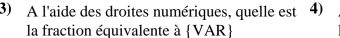
A l'aide des droites numériques, quelle est 2) A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

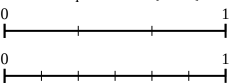




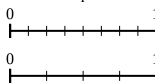
Réponses





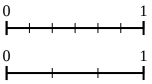


A l'aide des droites numériques, quelle est la fraction équivalente à {VAR}

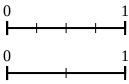


7.	4/4

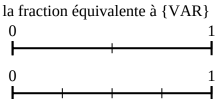
A l'aide des droites numériques, quelle est 6) la fraction équivalente à {VAR}



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



A l'aide des droites numériques, quelle est 8)



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

