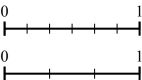
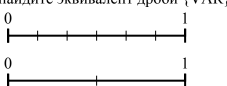


Используйте числовую прямую для решения задачи.

1) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



2) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



1. _____

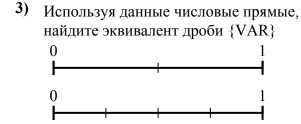
Ответы

2. _____

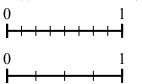
3. _____

4. _____

5. _____



4) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



6. _____

7. _____

8. ____

5) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

0		1		1			1
0		ı		1		ı	1
—	+	+	-	-	-	+	+

6) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

0								1
Г	_	1	-	+	+	1	1	7
0								1
Н				+				┪

7) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

Iuii	4111	JILL	mba	J1 C11 1	-дР	0011	(* * * * *
0						1	
				-			
	-	- 1	-	-	- 1		
0						1	
i				- 1		1	
		- i				_	

www.CommonCoreSheets.ru

8) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

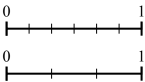
0 L	l	ı	ı	 	<u>. </u>]
Г						
0	١					1
ŀ			-		-	

Используйте числовую прямую для решения задачи.

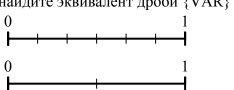
Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

Используя данные числовые прямые,

найдите эквивалент дроби {VAR}

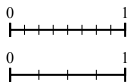


Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



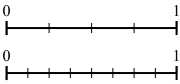
Ответы

Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

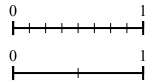


7.	2/3

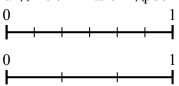
Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}

