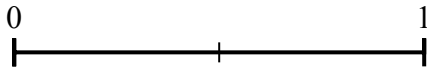
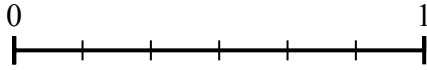




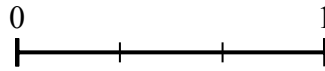
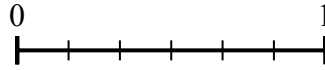
Используйте числовую прямую для решения задачи.

Ответы

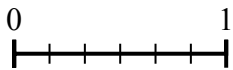
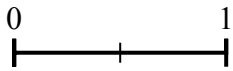
1) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



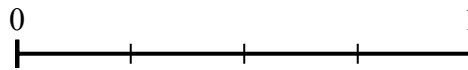
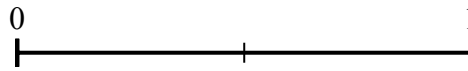
2) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



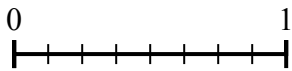
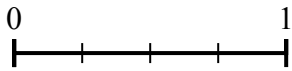
3) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



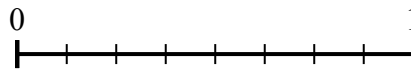
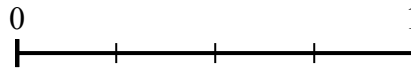
4) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



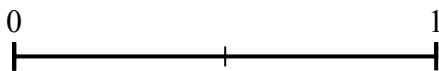
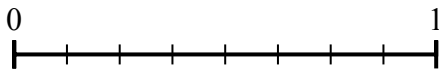
5) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



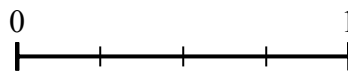
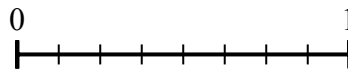
6) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



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



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

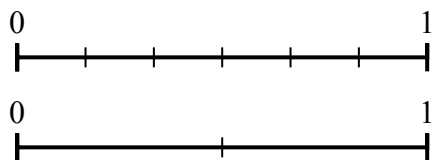


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____

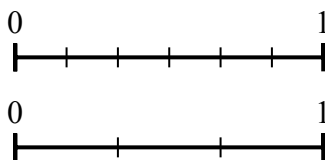


Используйте числовую прямую для решения задачи.

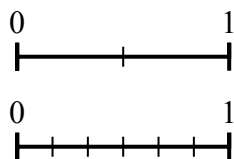
- 1) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



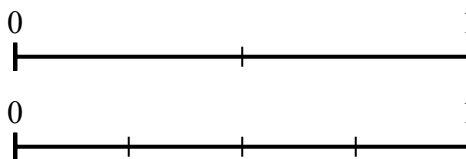
- 2) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



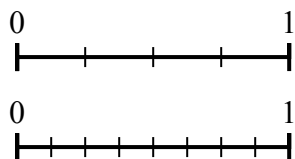
- 3) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



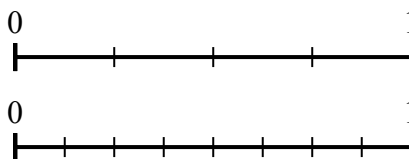
- 4) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



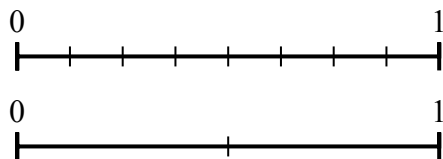
- 5) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



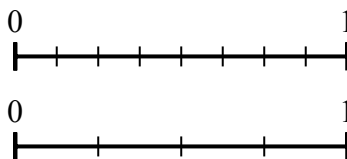
- 6) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



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



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



Ответы

1. $\frac{0}{2}$
2. $\frac{3}{3}$
3. $\frac{6}{6}$
4. $\frac{4}{4}$
5. $\frac{8}{8}$
6. $\frac{4}{8}$
7. $\frac{2}{2}$
8. $\frac{3}{4}$