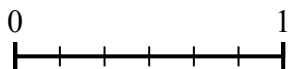
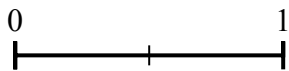


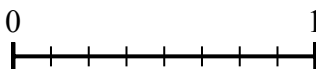
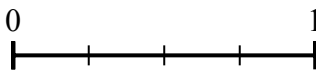


Используйте числовую прямую для решения задачи.

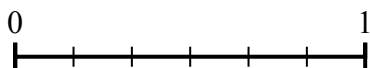
1) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



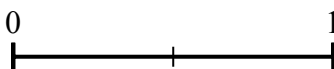
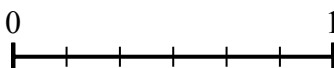
2) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



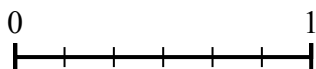
3) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



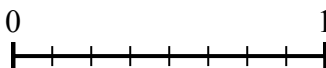
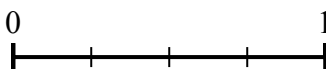
4) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



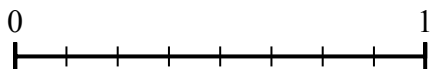
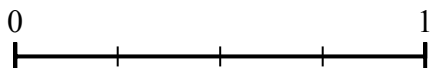
5) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



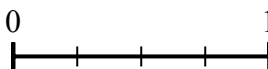
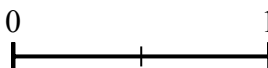
6) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



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



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



Отвeты

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

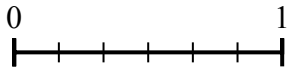
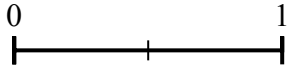
7. _____

8. _____

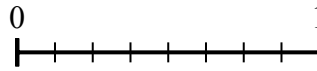
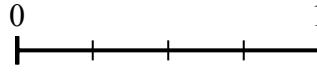


Используйте числовую прямую для решения задачи.

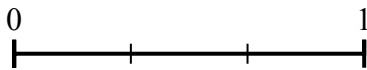
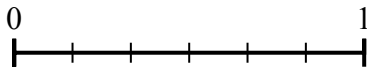
1) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



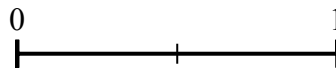
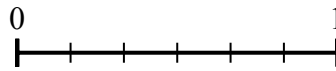
2) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



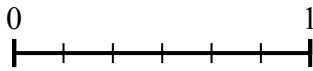
3) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



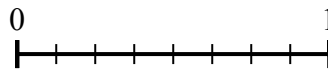
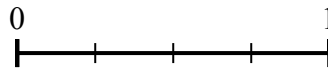
4) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



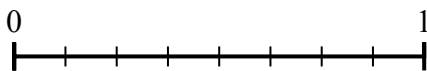
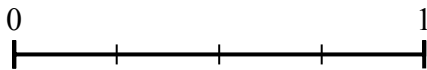
5) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



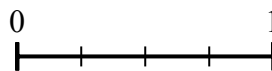
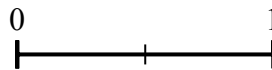
6) Используя данные числовые прямые, найдите эквивалент дроби {VAR}



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



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



Ответы

1. $\frac{6}{6}$

2. $\frac{6}{8}$

3. $\frac{3}{3}$

4. $\frac{0}{2}$

5. $\frac{1}{3}$

6. $\frac{2}{8}$

7. $\frac{4}{8}$

8. $\frac{4}{4}$