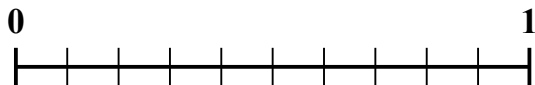


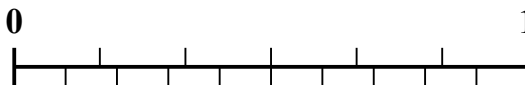


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

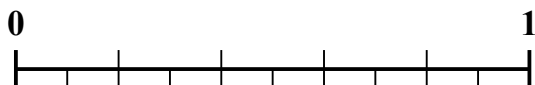
1) Какая сумма больше: $\frac{4}{10}$ или 0,58?



2) Какая сумма больше: $\frac{2}{6}$ или 0,52?



3) Какая сумма больше: $\frac{4}{5}$ или 0,65?



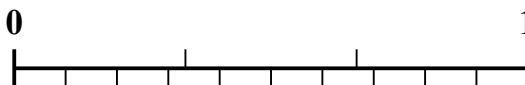
4) Какая сумма больше: $\frac{6}{7}$ или 0,66?



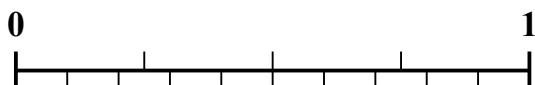
5) Какая сумма больше: $\frac{6}{9}$ или 0,77?



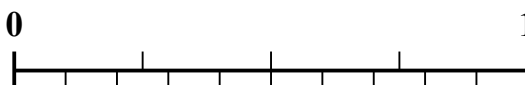
6) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,8?



7) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,69?



8) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,35?



9) Какая сумма больше: $\frac{6}{10}$ или 0,7?



10) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,32?



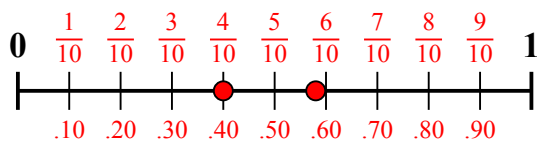
Ответы

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

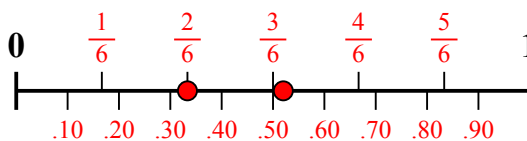


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

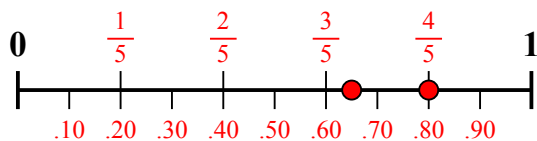
1) Какая сумма больше: $\frac{4}{10}$ или 0,58?



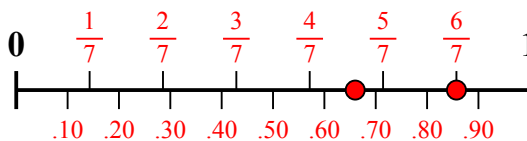
2) Какая сумма больше: $\frac{2}{6}$ или 0,52?



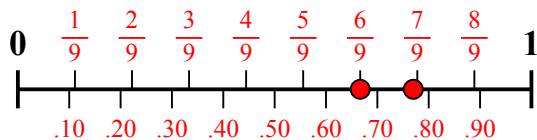
3) Какая сумма больше: $\frac{4}{5}$ или 0,65?



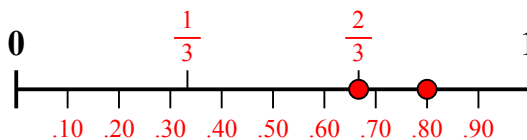
4) Какая сумма больше: $\frac{6}{7}$ или 0,66?



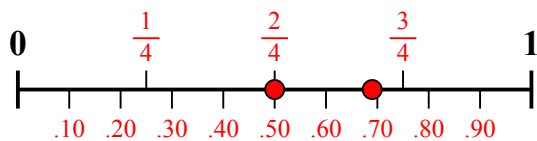
5) Какая сумма больше: $\frac{6}{9}$ или 0,77?



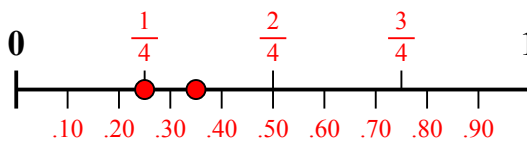
6) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,8?



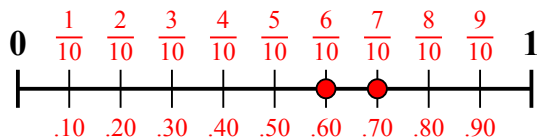
7) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,69?



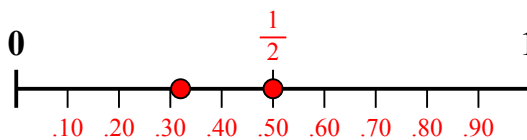
8) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,35?



9) Какая сумма больше: $\frac{6}{10}$ или 0,7?



10) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,32?



ОТВЕТЫ

1. 0,58
2. 0,52
3. $\frac{4}{5}$
4. $\frac{6}{7}$
5. 0,77
6. 0,8
7. 0,69
8. 0,35
9. 0,7
10. $\frac{1}{2}$