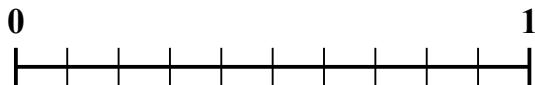




Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

1) Какая сумма больше: $\frac{4}{10}$ или 0,52?



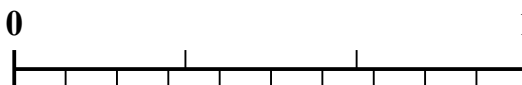
2) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,39?



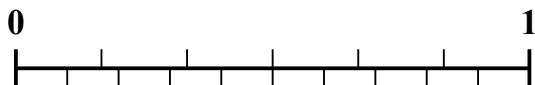
3) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,64?



4) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,55?



5) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,85?



6) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,38?



7) Какая сумма больше: $\frac{8}{9}$ или 0,76?



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



9) Какая сумма больше: $\frac{5}{7}$ или 0,54?



10) Какая сумма больше: $\frac{6}{7}$ или 0,69?



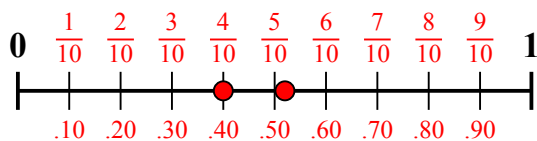
Ответы

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

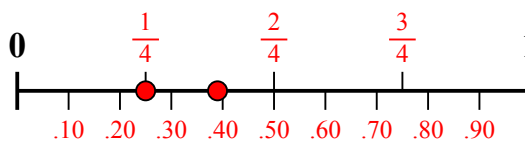


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

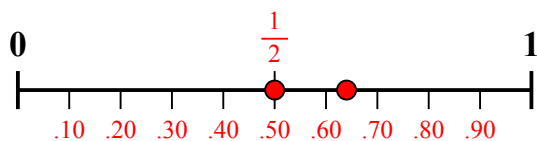
1) Какая сумма больше: $\frac{4}{10}$ или 0,52?



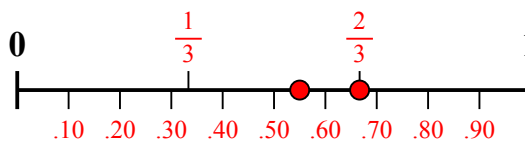
2) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,39?



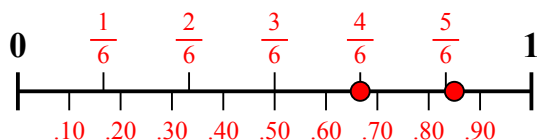
3) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,64?



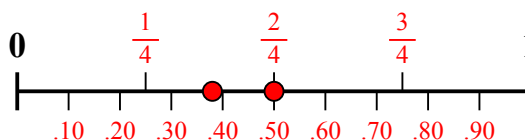
4) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,55?



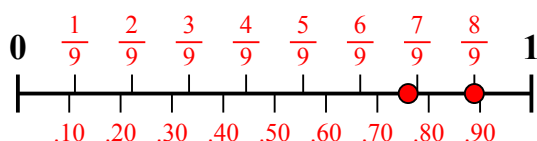
5) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,85?



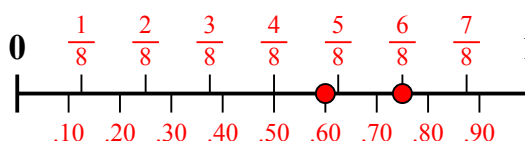
6) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,38?



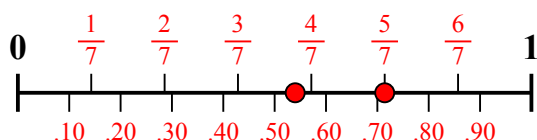
7) Какая сумма больше: $\frac{8}{9}$ или 0,76?



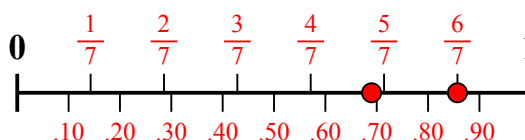
8) Какая сумма больше: $\frac{6}{8}$ или 0,6?



9) Какая сумма больше: $\frac{5}{7}$ или 0,54?



10) Какая сумма больше: $\frac{6}{7}$ или 0,69?



Ответы

1. 0,52

2. 0,39

3. 0,64

4. $\frac{2}{3}$

5. 0,85

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

7. $\frac{8}{9}$

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

9. $\frac{5}{7}$

10. $\frac{6}{7}$