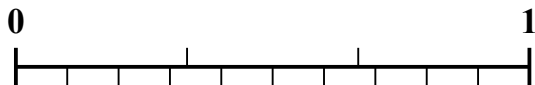


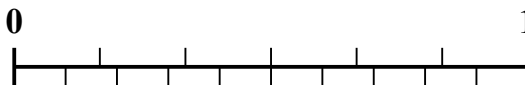


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

1) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,82?



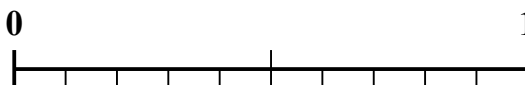
2) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,54?



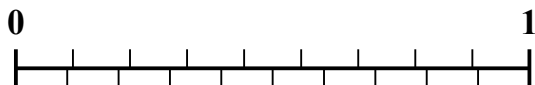
3) Какая сумма больше: $\frac{6}{8}$ или 0,62?



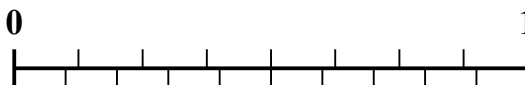
4) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,68?



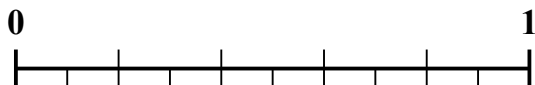
5) Какая сумма больше: $\frac{1}{9}$ или 0,26?



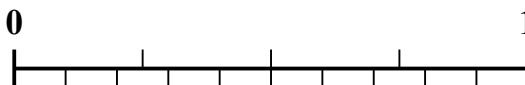
6) Какая сумма больше: $\frac{3}{8}$ или 0,52?



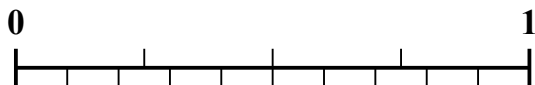
7) Какая сумма больше: $\frac{2}{5}$ или 0,56?



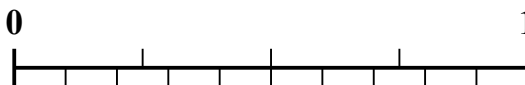
8) Какая сумма больше: $\frac{3}{4}$ или 0,86?



9) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,14?



10) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,68?



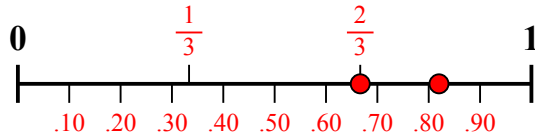
Ответы

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

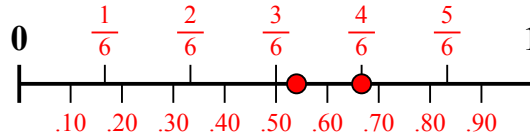


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

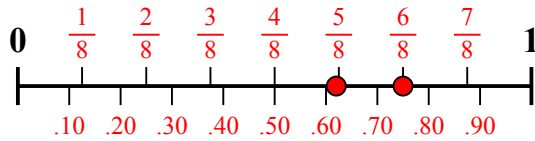
1) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,82?



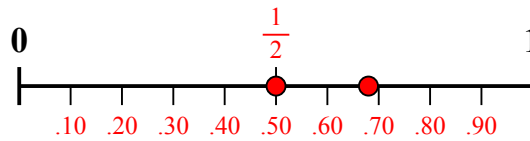
2) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,54?



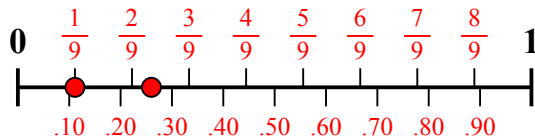
3) Какая сумма больше: $\frac{6}{8}$ или 0,62?



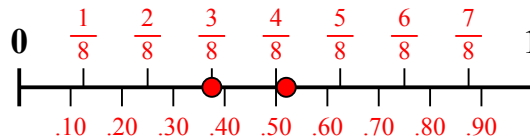
4) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,68?



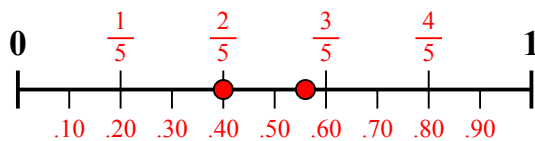
5) Какая сумма больше: $\frac{1}{9}$ или 0,26?



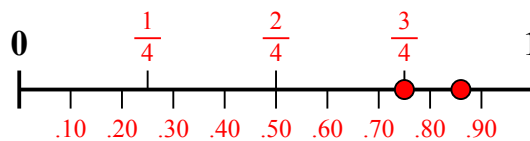
6) Какая сумма больше: $\frac{3}{8}$ или 0,52?



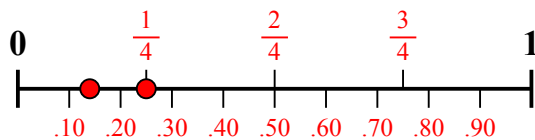
7) Какая сумма больше: $\frac{2}{5}$ или 0,56?



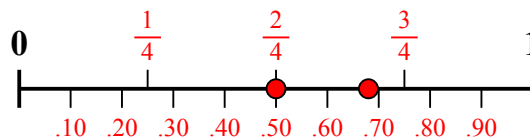
8) Какая сумма больше: $\frac{3}{4}$ или 0,86?



9) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,14?



10) Какая сумма больше: $\frac{2}{4}$ или 0,68?



ОТВЕТЫ

1. 0,82
2. $\frac{4}{6}$
3. $\frac{6}{8}$
4. 0,68
5. 0,26
6. 0,52
7. 0,56
8. 0,86
9. $\frac{1}{4}$
10. 0,68