



Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

1) Какая сумма больше: $\frac{5}{7}$ или 0,6?



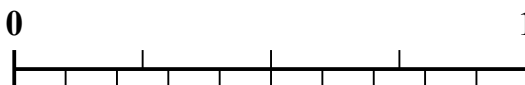
2) Какая сумма больше: $\frac{3}{7}$ или 0,24?



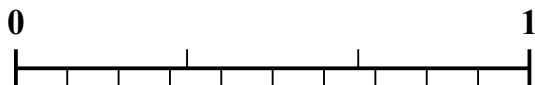
3) Какая сумма больше: $\frac{4}{8}$ или 0,4?



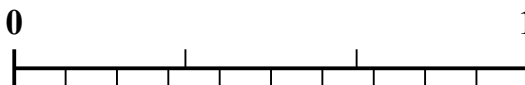
4) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,4?



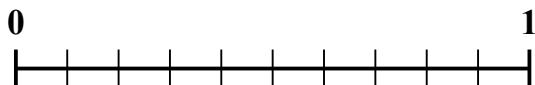
5) Какая сумма больше: $\frac{1}{3}$ или 0,49?



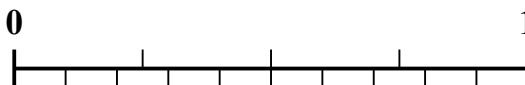
6) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,79?



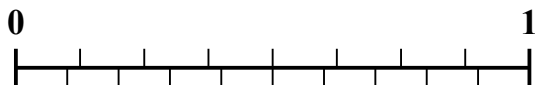
7) Какая сумма больше: $\frac{6}{10}$ или 0,42?



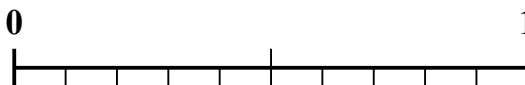
8) Какая сумма больше: $\frac{3}{4}$ или 0,9?



9) Какая сумма больше: $\frac{7}{8}$ или 0,75?



10) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,33?



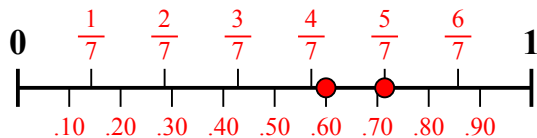
Ответы

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

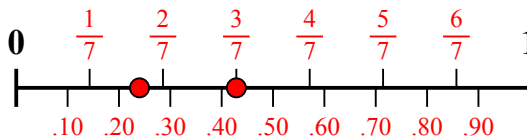


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

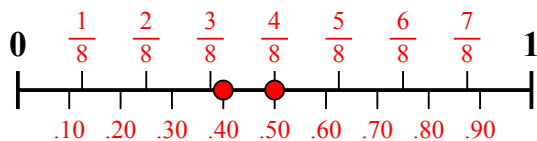
1) Какая сумма больше: $\frac{5}{7}$ или 0,6?



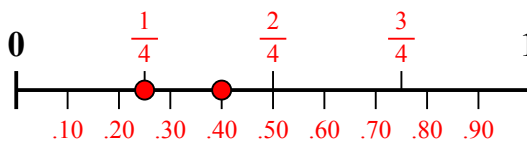
2) Какая сумма больше: $\frac{3}{7}$ или 0,24?



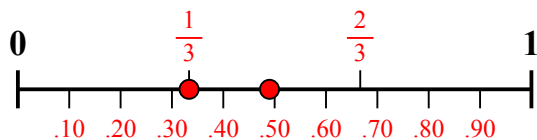
3) Какая сумма больше: $\frac{4}{8}$ или 0,4?



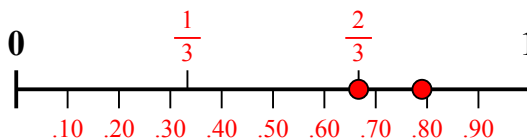
4) Какая сумма больше: $\frac{1}{4}$ или 0,4?



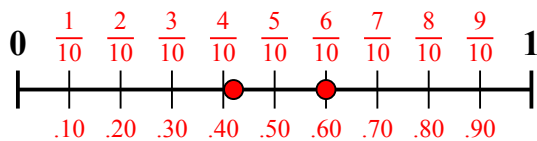
5) Какая сумма больше: $\frac{1}{3}$ или 0,49?



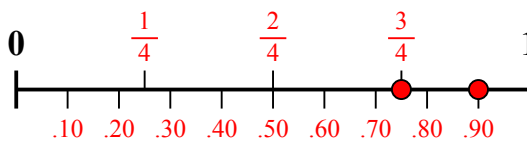
6) Какая сумма больше: $\frac{2}{3}$ или 0,79?



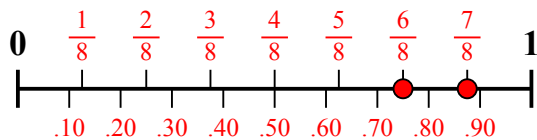
7) Какая сумма больше: $\frac{6}{10}$ или 0,42?



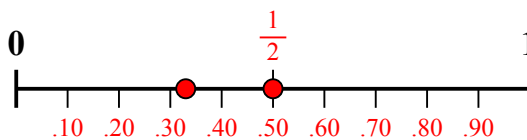
8) Какая сумма больше: $\frac{3}{4}$ или 0,9?



9) Какая сумма больше: $\frac{7}{8}$ или 0,75?



10) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,33?



Ответы

1. $\frac{5}{7}$
2. $\frac{3}{7}$
3. $\frac{4}{8}$
4. 0,4
5. 0,49
6. 0,79
7. $\frac{6}{10}$
8. 0,9
9. $\frac{7}{8}$
10. $\frac{1}{2}$