



Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

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



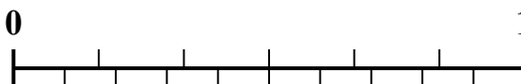
2) Какая сумма больше: $\frac{1}{9}$ или 0,22?



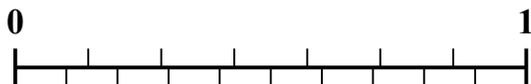
3) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,65?



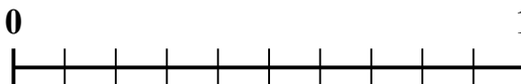
4) Какая сумма больше: $\frac{3}{6}$ или 0,3?



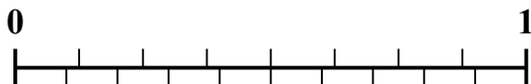
5) Какая сумма больше: $\frac{1}{7}$ или 0,33?



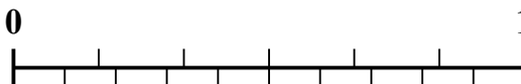
6) Какая сумма больше: $\frac{9}{10}$ или 0,7?



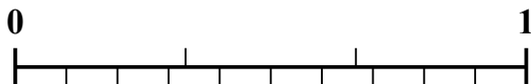
7) Какая сумма больше: $\frac{6}{8}$ или 0,88?



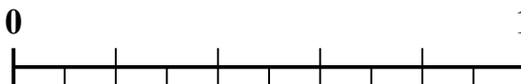
8) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,77?



9) Какая сумма больше: $\frac{1}{3}$ или 0,17?



10) Какая сумма больше: $\frac{2}{5}$ или 0,6?

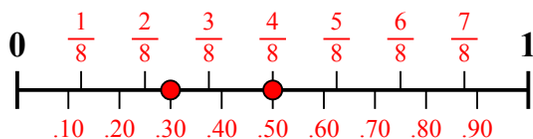
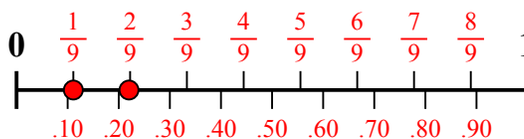
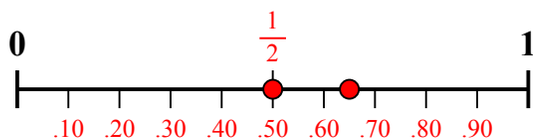
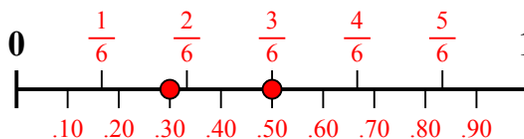
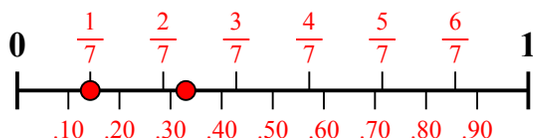
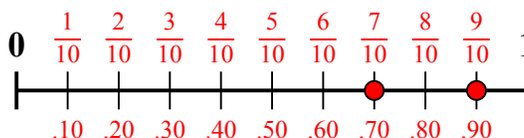
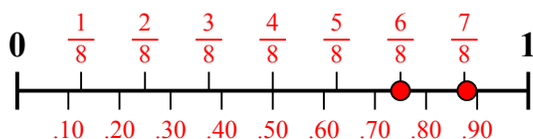
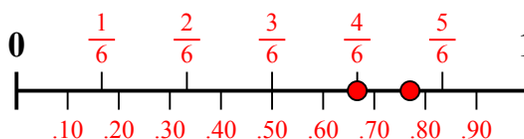
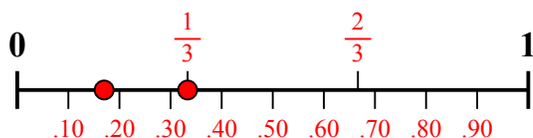
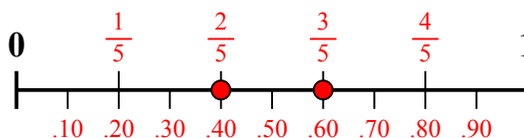


Ответы

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



Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

1) Какая сумма больше: $\frac{4}{8}$ или 0,3?2) Какая сумма больше: $\frac{1}{9}$ или 0,22?3) Какая сумма больше: $\frac{1}{2}$ или 0,65?4) Какая сумма больше: $\frac{3}{6}$ или 0,3?5) Какая сумма больше: $\frac{1}{7}$ или 0,33?6) Какая сумма больше: $\frac{9}{10}$ или 0,7?7) Какая сумма больше: $\frac{6}{8}$ или 0,88?8) Какая сумма больше: $\frac{4}{6}$ или 0,77?9) Какая сумма больше: $\frac{1}{3}$ или 0,17?10) Какая сумма больше: $\frac{2}{5}$ или 0,6?**Отв**1. $\frac{4}{8}$

2. 0,22

3. 0,65

4. $\frac{3}{6}$

5. 0,33

6. $\frac{9}{10}$

7. 0,88

8. 0,77

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

10. 0,6