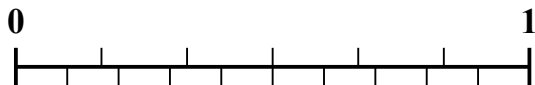


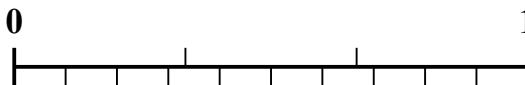


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

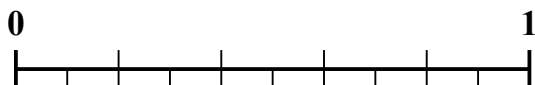
1) Какая сумма больше:  $\frac{2}{6}$  или 0,15?



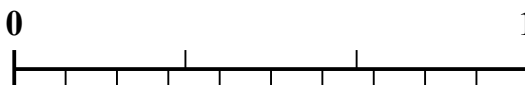
2) Какая сумма больше:  $\frac{1}{3}$  или 0,52?



3) Какая сумма больше:  $\frac{3}{5}$  или 0,48?



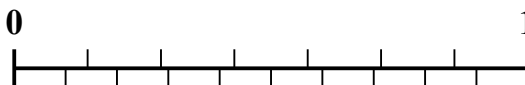
4) Какая сумма больше:  $\frac{2}{3}$  или 0,87?



5) Какая сумма больше:  $\frac{5}{7}$  или 0,57?



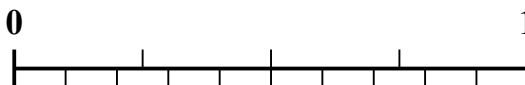
6) Какая сумма больше:  $\frac{4}{7}$  или 0,75?



7) Какая сумма больше:  $\frac{3}{9}$  или 0,15?



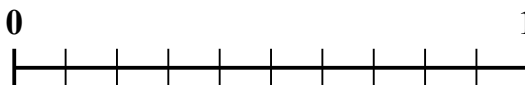
8) Какая сумма больше:  $\frac{3}{4}$  или 0,9?



9) Какая сумма больше:  $\frac{7}{9}$  или 0,89?



10) Какая сумма больше:  $\frac{3}{10}$  или 0,15?



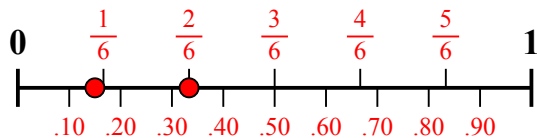
**Ответы**

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

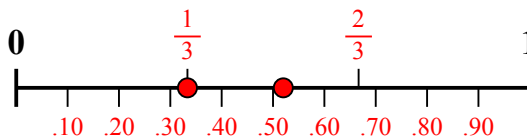


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

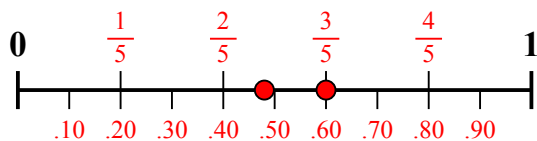
- 1) Какая сумма больше:
- $\frac{2}{6}$
- или 0,15?



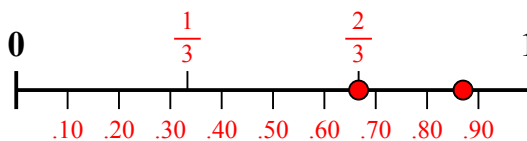
- 2) Какая сумма больше:
- $\frac{1}{3}$
- или 0,52?



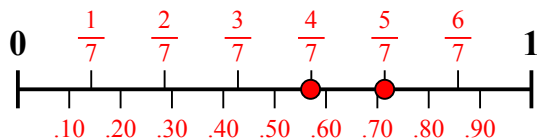
- 3) Какая сумма больше:
- $\frac{3}{5}$
- или 0,48?



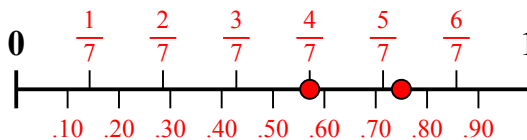
- 4) Какая сумма больше:
- $\frac{2}{3}$
- или 0,87?



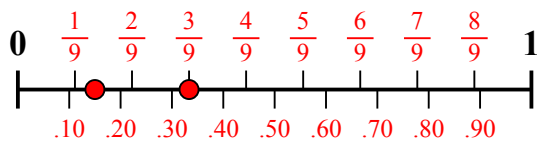
- 5) Какая сумма больше:
- $\frac{5}{7}$
- или 0,57?



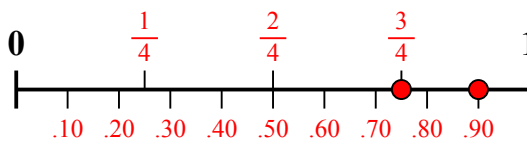
- 6) Какая сумма больше:
- $\frac{4}{7}$
- или 0,75?



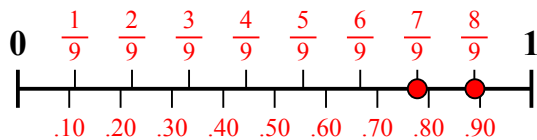
- 7) Какая сумма больше:
- $\frac{3}{9}$
- или 0,15?



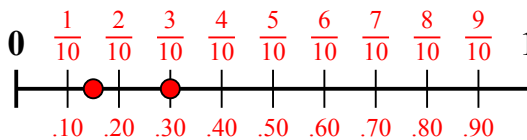
- 8) Какая сумма больше:
- $\frac{3}{4}$
- или 0,9?



- 9) Какая сумма больше:
- $\frac{7}{9}$
- или 0,89?



- 10) Какая сумма больше:
- $\frac{3}{10}$
- или 0,15?

**Отв**1.  $\frac{2}{6}$ 

2. 0,52

3.  $\frac{3}{5}$ 

4. 0,87

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

6. 0,75

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

8. 0,9

9. 0,89

10.  $\frac{3}{10}$