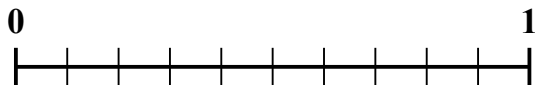


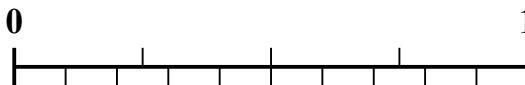


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

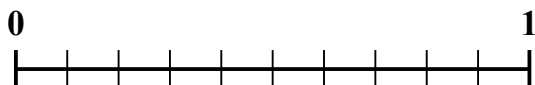
1) Какая сумма больше:  $\frac{6}{10}$  или 0,47?



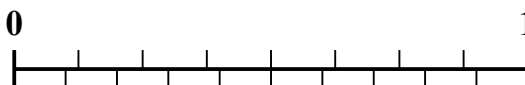
2) Какая сумма больше:  $\frac{3}{4}$  или 0,89?



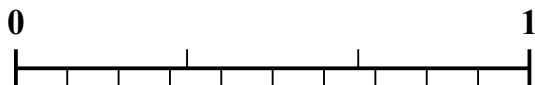
3) Какая сумма больше:  $\frac{5}{10}$  или 0,6?



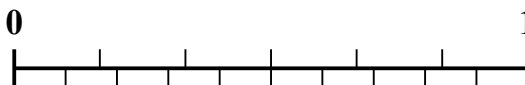
4) Какая сумма больше:  $\frac{7}{8}$  или 0,78?



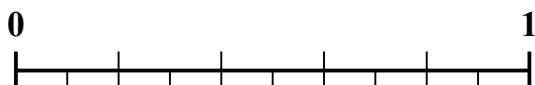
5) Какая сумма больше:  $\frac{1}{3}$  или 0,19?



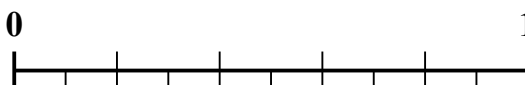
6) Какая сумма больше:  $\frac{2}{6}$  или 0,44?



7) Какая сумма больше:  $\frac{3}{5}$  или 0,43?



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



9) Какая сумма больше:  $\frac{4}{5}$  или 0,69?



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

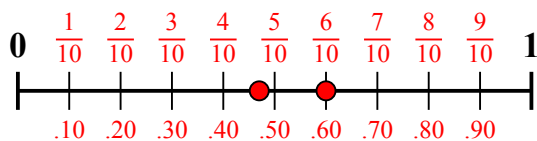
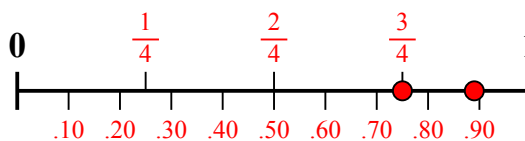
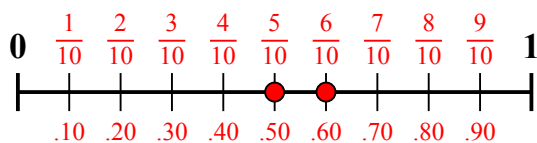
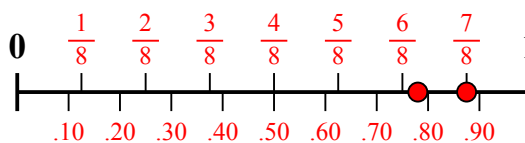
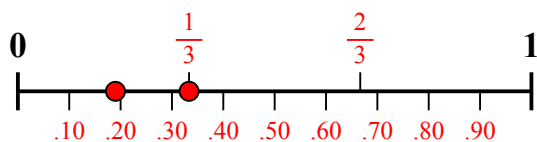
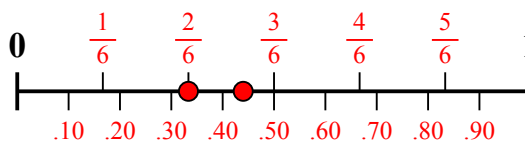
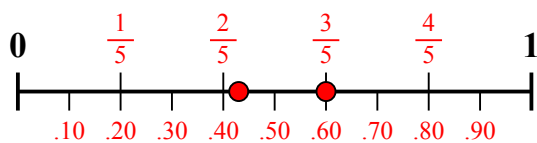
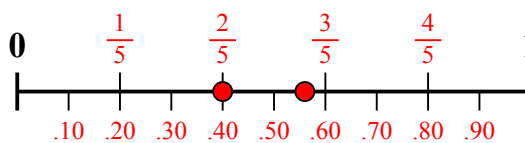
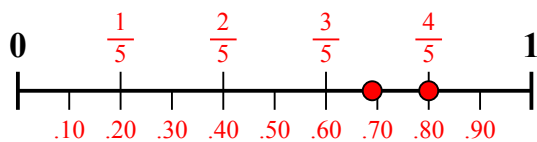
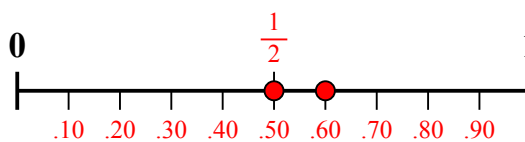


**Отв**еты

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



Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

1) Какая сумма больше:  $\frac{6}{10}$  или 0,47?2) Какая сумма больше:  $\frac{3}{4}$  или 0,89?3) Какая сумма больше:  $\frac{5}{10}$  или 0,6?4) Какая сумма больше:  $\frac{7}{8}$  или 0,78?5) Какая сумма больше:  $\frac{1}{3}$  или 0,19?6) Какая сумма больше:  $\frac{2}{6}$  или 0,44?7) Какая сумма больше:  $\frac{3}{5}$  или 0,43?8) Какая сумма больше:  $\frac{2}{5}$  или 0,56?9) Какая сумма больше:  $\frac{4}{5}$  или 0,69?10) Какая сумма больше:  $\frac{1}{2}$  или 0,6?**Ответы**1.  $\frac{6}{10}$ 

2. 0,89

3. 0,6

4.  $\frac{7}{8}$ 5.  $\frac{1}{3}$ 

6. 0,44

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

8. 0,56

9.  $\frac{4}{5}$ 

10. 0,6