

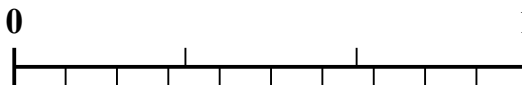


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

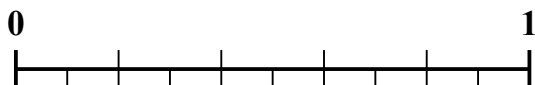
1) Какая сумма больше:  $\frac{2}{9}$  или 0,36?



2) Какая сумма больше:  $\frac{1}{3}$  или 0,43?



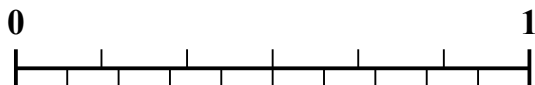
3) Какая сумма больше:  $\frac{1}{5}$  или 0,35?



4) Какая сумма больше:  $\frac{2}{8}$  или 0,36?



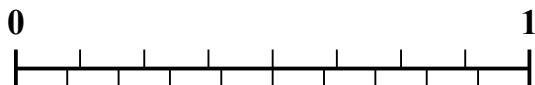
5) Какая сумма больше:  $\frac{4}{6}$  или 0,57?



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



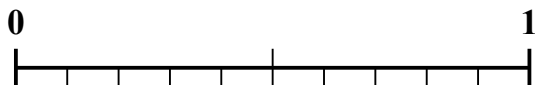
7) Какая сумма больше:  $\frac{3}{8}$  или 0,49?



8) Какая сумма больше:  $\frac{3}{5}$  или 0,71?



9) Какая сумма больше:  $\frac{1}{2}$  или 0,64?



10) Какая сумма больше:  $\frac{6}{9}$  или 0,52?



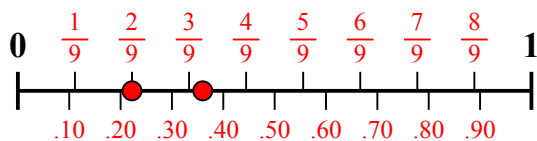
**Ответы**

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

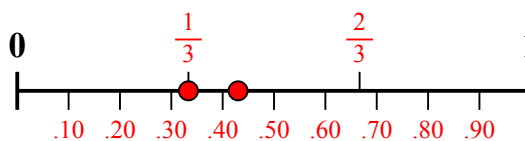


Используйте числовую линию для решения каждой проблемы.

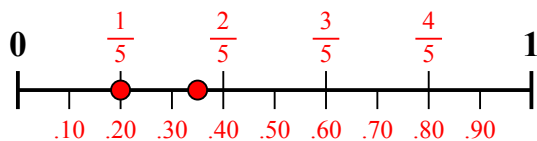
1) Какая сумма больше:  $\frac{2}{9}$  или 0,36?



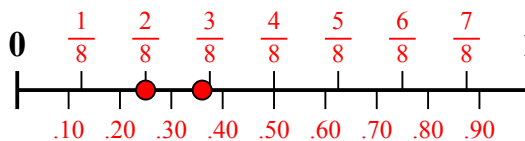
2) Какая сумма больше:  $\frac{1}{3}$  или 0,43?



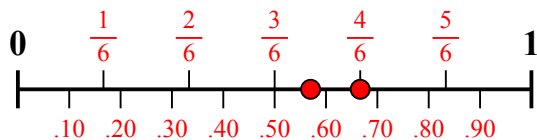
3) Какая сумма больше:  $\frac{1}{5}$  или 0,35?



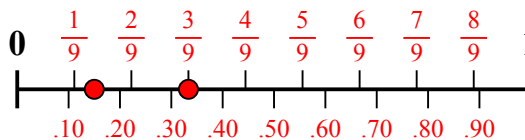
4) Какая сумма больше:  $\frac{2}{8}$  или 0,36?



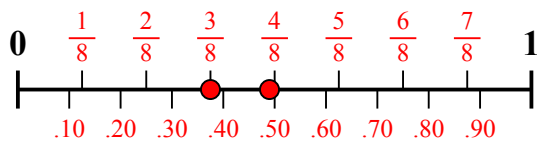
5) Какая сумма больше:  $\frac{4}{6}$  или 0,57?



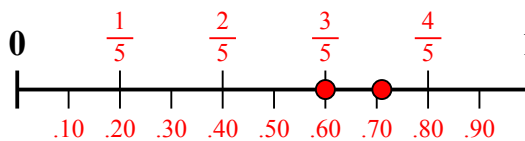
6) Какая сумма больше:  $\frac{3}{9}$  или 0,15?



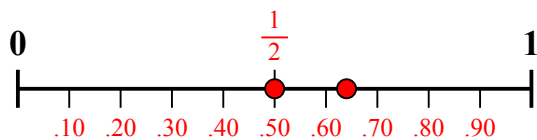
7) Какая сумма больше:  $\frac{3}{8}$  или 0,49?



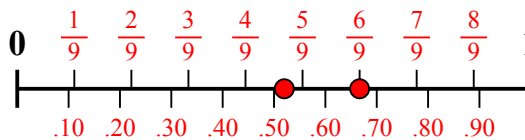
8) Какая сумма больше:  $\frac{3}{5}$  или 0,71?



9) Какая сумма больше:  $\frac{1}{2}$  или 0,64?



10) Какая сумма больше:  $\frac{6}{9}$  или 0,52?



**Ответы**

1. 0,36

2. 0,43

3. 0,35

4. 0,36

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

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

7. 0,49

8. 0,71

9. 0,64

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