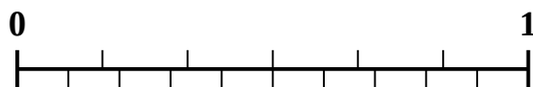




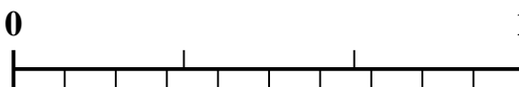
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

**Antworten**

1) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{2}{6}$  oder 0,15?



2) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{1}{3}$  oder 0,52?



3) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{5}$  oder 0,48?



4) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{2}{3}$  oder 0,87?



5) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{5}{7}$  oder 0,57?



6) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{4}{7}$  oder 0,75?



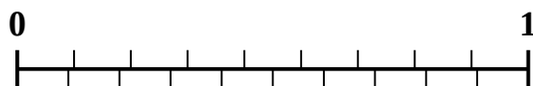
7) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{9}$  oder 0,15?



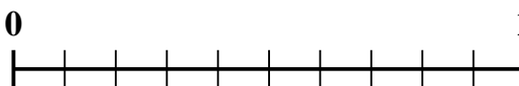
8) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{4}$  oder 0,9?



9) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{7}{9}$  oder 0,89?



10) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{10}$  oder 0,15?

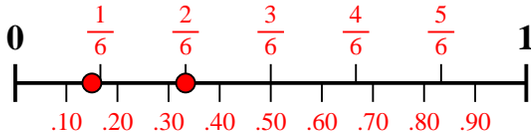


1. \_\_\_\_\_
2. \_\_\_\_\_
3. \_\_\_\_\_
4. \_\_\_\_\_
5. \_\_\_\_\_
6. \_\_\_\_\_
7. \_\_\_\_\_
8. \_\_\_\_\_
9. \_\_\_\_\_
10. \_\_\_\_\_

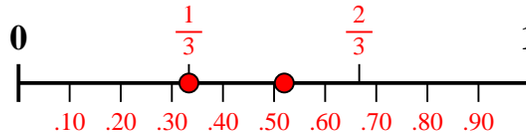


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

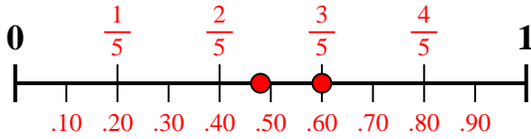
1) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{2}{6}$  oder 0,15?



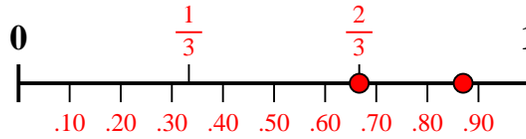
2) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{1}{3}$  oder 0,52?



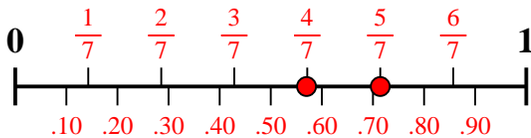
3) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{5}$  oder 0,48?



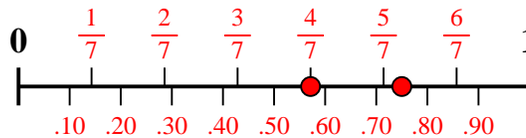
4) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{2}{3}$  oder 0,87?



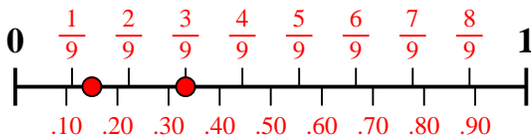
5) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{5}{7}$  oder 0,57?



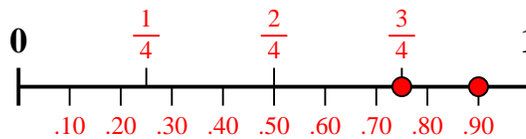
6) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{4}{7}$  oder 0,75?



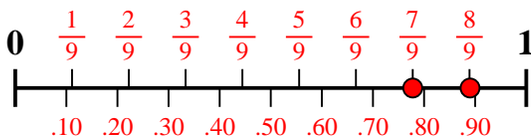
7) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{9}$  oder 0,15?



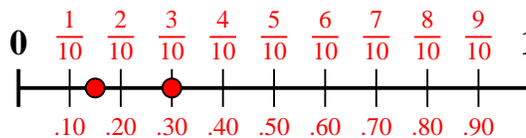
8) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{4}$  oder 0,9?



9) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{7}{9}$  oder 0,89?



10) Welcher Betrag ist größer,  $\frac{3}{10}$  oder 0,15?



**Antworten**

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.  $\frac{3}{10}$