



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{7}$ oder 0,13?

2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{7}$ oder 0,33?



1. _____

2. _____

3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{10}$ oder 0,49?

4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,44?

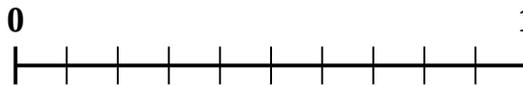


3. _____

4. _____

5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,82?

6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{7}{10}$ oder 0,59?

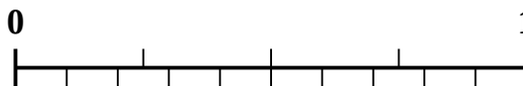
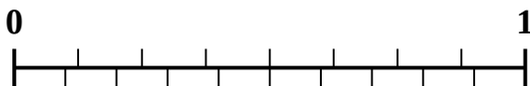


5. _____

6. _____

7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{8}$ oder 0,33?

8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,62?

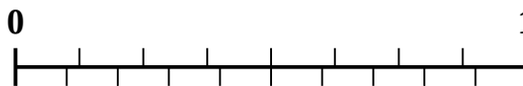
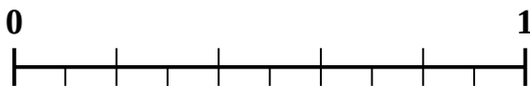


7. _____

8. _____

9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{5}$ oder 0,52?

10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{8}$ oder 0,53?



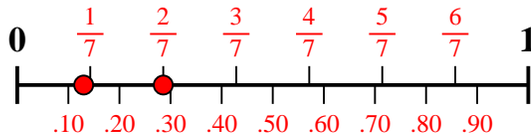
9. _____

10. _____

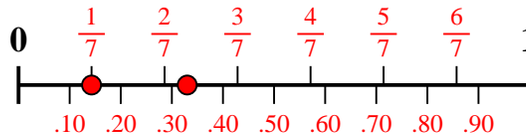


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

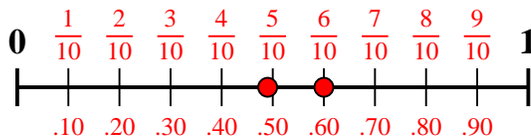
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{7}$
- oder 0,13?



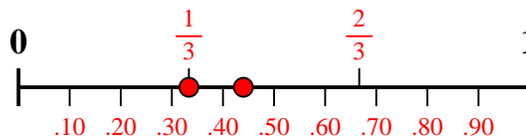
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{7}$
- oder 0,33?



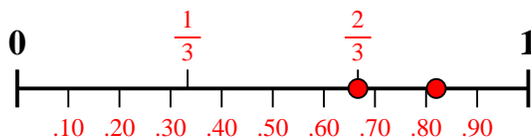
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{10}$
- oder 0,49?



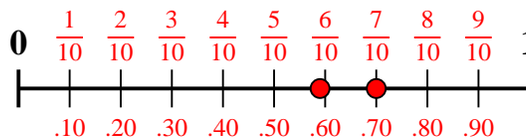
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{3}$
- oder 0,44?



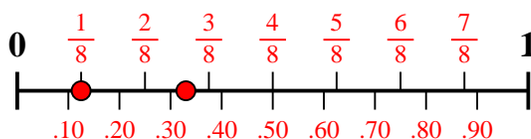
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,82?



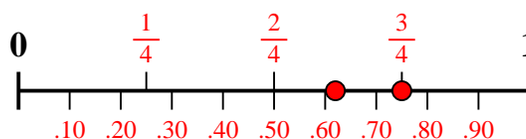
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{7}{10}$
- oder 0,59?



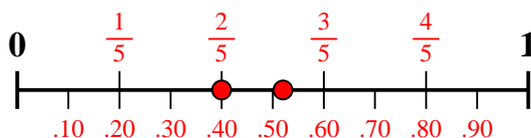
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{8}$
- oder 0,33?



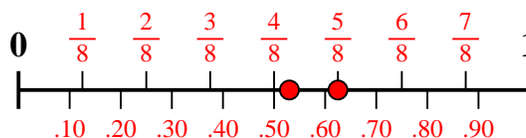
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{4}$
- oder 0,62?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{5}$
- oder 0,52?



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{5}{8}$
- oder 0,53?

**Antworten**1. $\frac{2}{7}$ 2. **0,33**3. $\frac{6}{10}$ 4. **0,44**5. **0,82**6. $\frac{7}{10}$ 7. **0,33**8. $\frac{3}{4}$ 9. **0,52**10. $\frac{5}{8}$