



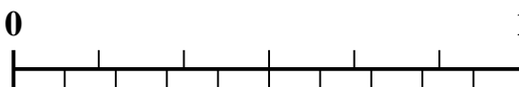
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

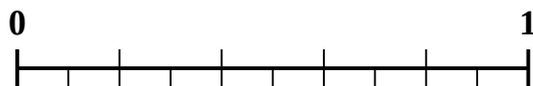
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{10}$ oder 0,58?



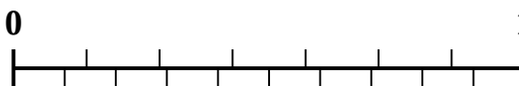
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{6}$ oder 0,52?



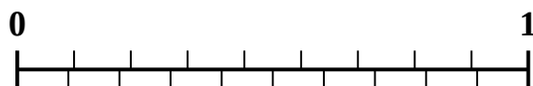
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{5}$ oder 0,65?



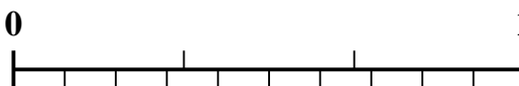
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{7}$ oder 0,66?



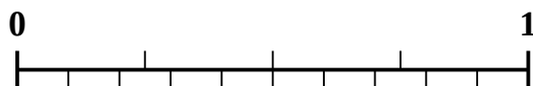
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{9}$ oder 0,77?



6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,8?



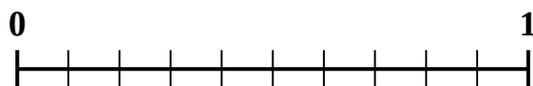
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,69?



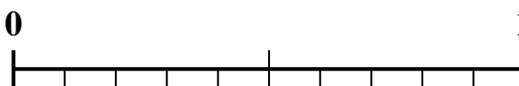
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{4}$ oder 0,35?



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



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,32?



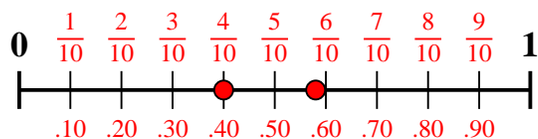
- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____



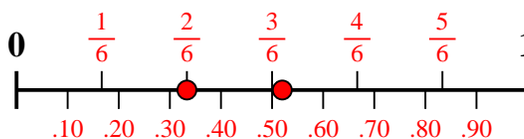
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

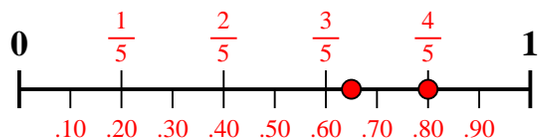
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{10}$
- oder 0,58?



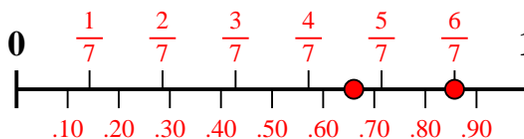
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{6}$
- oder 0,52?



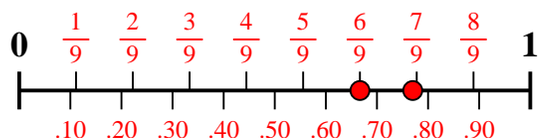
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{5}$
- oder 0,65?



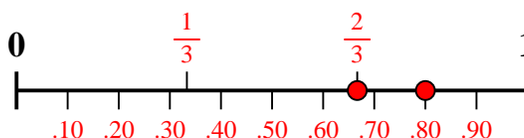
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{7}$
- oder 0,66?



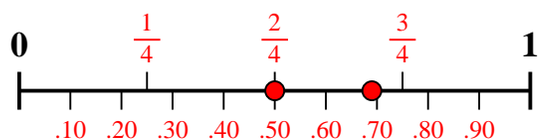
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{9}$
- oder 0,77?



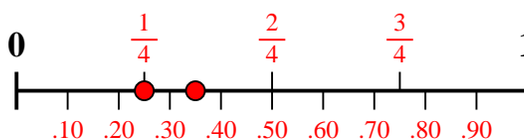
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,8?



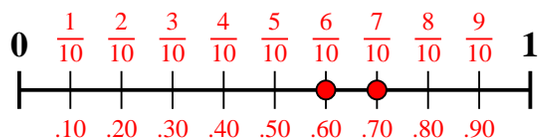
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{4}$
- oder 0,69?



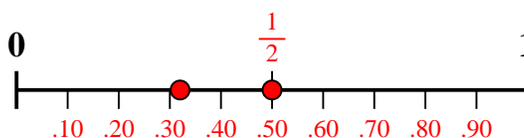
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{4}$
- oder 0,35?



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



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{2}$
- oder 0,32?

1. **0,58**2. **0,52**3. **$\frac{4}{5}$** 4. **$\frac{6}{7}$** 5. **0,77**6. **0,8**7. **0,69**8. **0,35**9. **0,7**10. **$\frac{1}{2}$**