



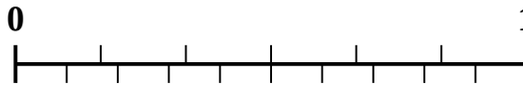
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{9}$ oder 0,34?



2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{6}$ oder 0,68?



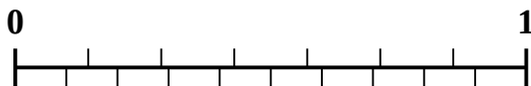
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{7}$ oder 0,72?



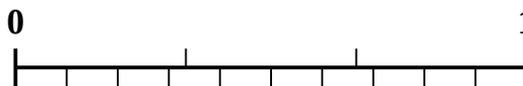
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,47?



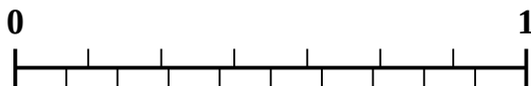
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{7}$ oder 0,54?



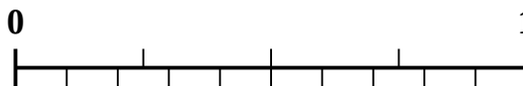
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,51?



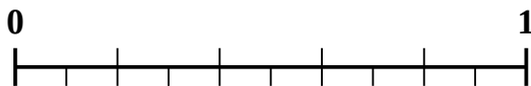
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{7}$ oder 0,54?



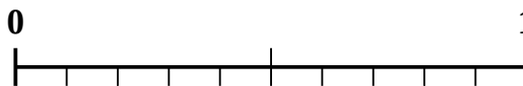
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,89?



9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{5}$ oder 0,6?



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,34?



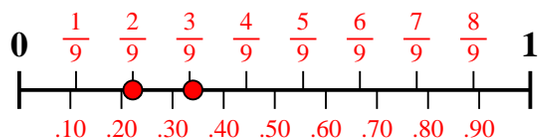
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



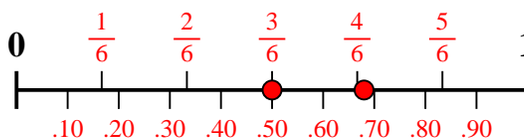
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

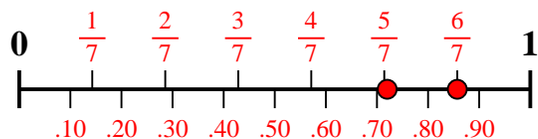
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{9}$
- oder 0,34?



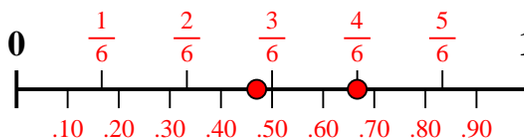
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{6}$
- oder 0,68?



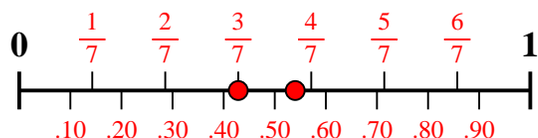
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{7}$
- oder 0,72?



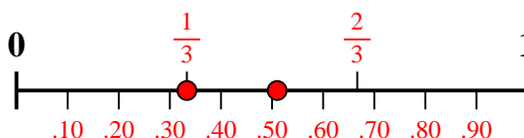
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{6}$
- oder 0,47?



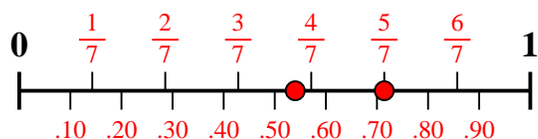
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{7}$
- oder 0,54?



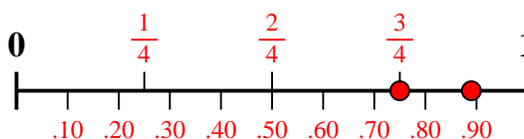
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{3}$
- oder 0,51?



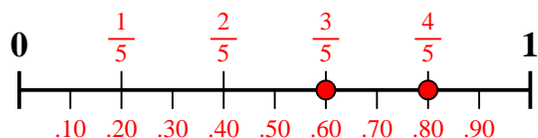
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{5}{7}$
- oder 0,54?



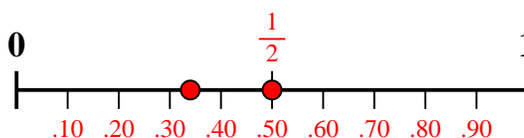
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{4}$
- oder 0,89?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{5}$
- oder 0,6?



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{2}$
- oder 0,34?

1. 0,342. 0,683. $\frac{6}{7}$ 4. $\frac{4}{6}$ 5. 0,546. 0,517. $\frac{5}{7}$ 8. 0,899. $\frac{4}{5}$ 10. $\frac{1}{2}$



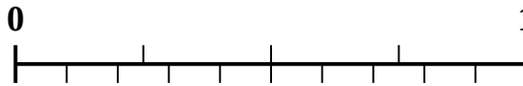
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

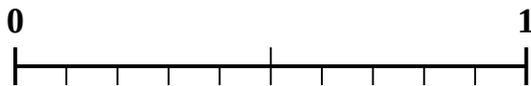
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{10}$ oder 0,52?



2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{4}$ oder 0,39?



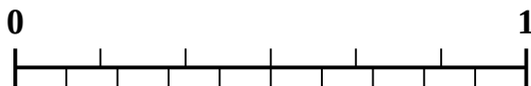
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,64?



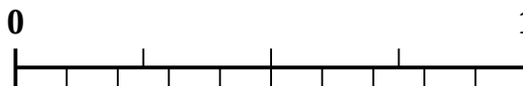
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,55?



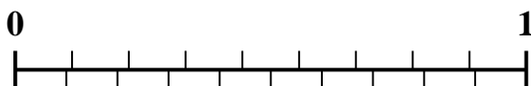
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,85?



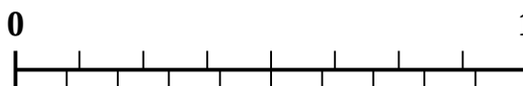
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,38?



7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{8}{9}$ oder 0,76?



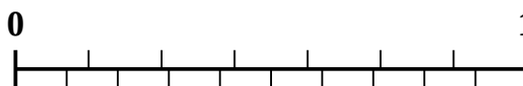
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{8}$ oder 0,6?



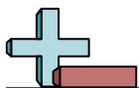
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{7}$ oder 0,54?



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{7}$ oder 0,69?



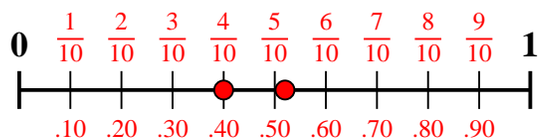
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



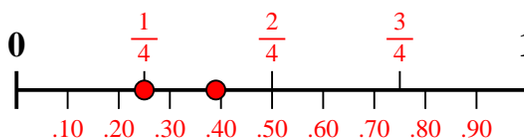
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

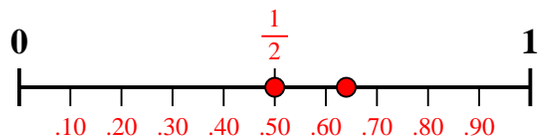
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{10}$
- oder 0,52?



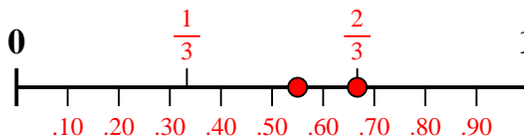
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{4}$
- oder 0,39?



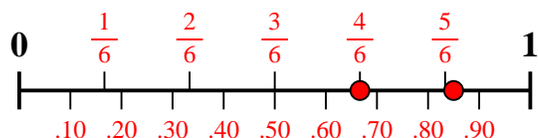
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{2}$
- oder 0,64?



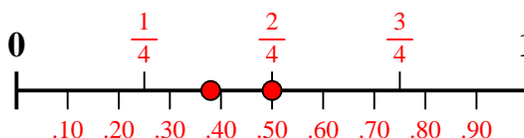
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,55?



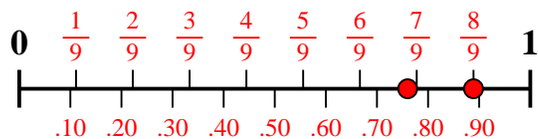
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{6}$
- oder 0,85?



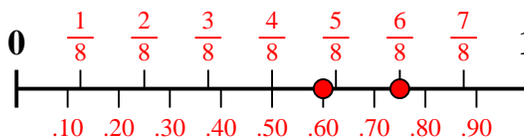
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{4}$
- oder 0,38?



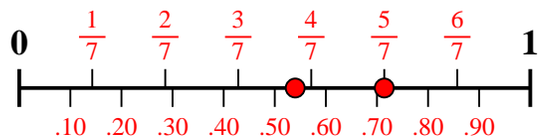
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{8}{9}$
- oder 0,76?



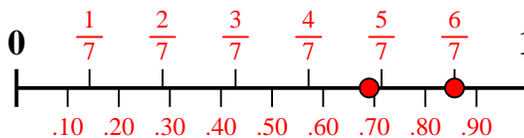
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{8}$
- oder 0,6?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{5}{7}$
- oder 0,54?



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{7}$
- oder 0,69?

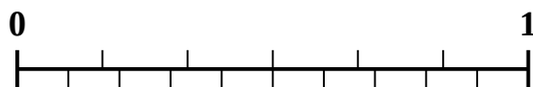
1. **0,52**2. **0,39**3. **0,64**4. **$\frac{2}{3}$** 5. **0,85**6. **$\frac{2}{4}$** 7. **$\frac{8}{9}$** 8. **$\frac{6}{8}$** 9. **$\frac{5}{7}$** 10. **$\frac{6}{7}$**



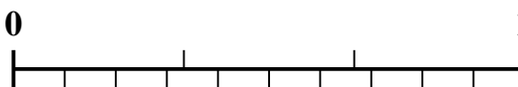
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

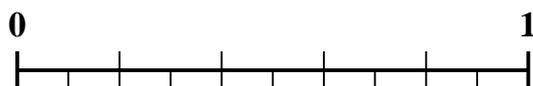
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{6}$ oder 0,15?



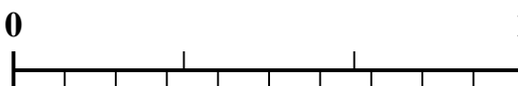
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,52?



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



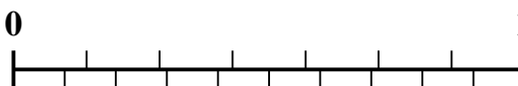
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,87?



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



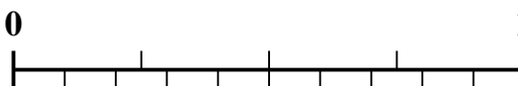
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{7}$ oder 0,75?



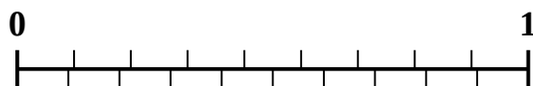
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{9}$ oder 0,15?



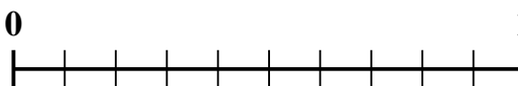
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,9?



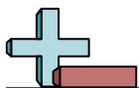
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{7}{9}$ oder 0,89?



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

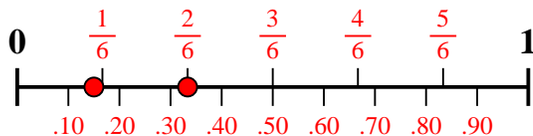


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

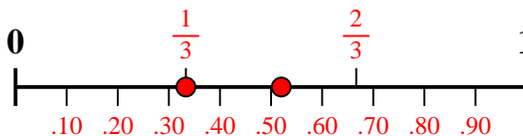


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

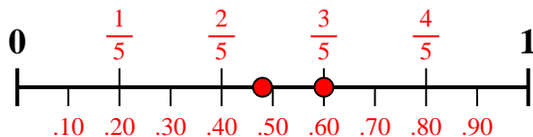
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{6}$ oder 0,15?



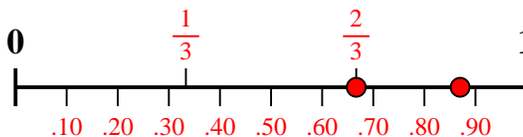
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,52?



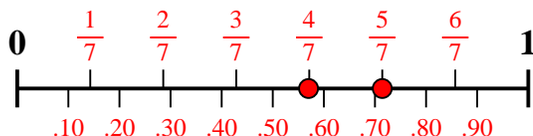
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{5}$ oder 0,48?



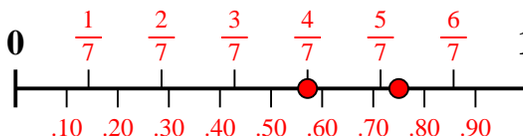
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,87?



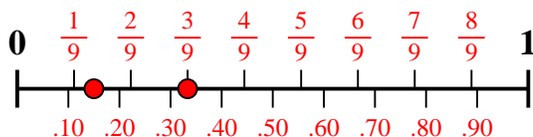
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{7}$ oder 0,57?



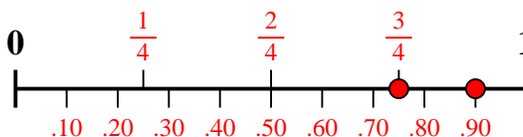
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{7}$ oder 0,75?



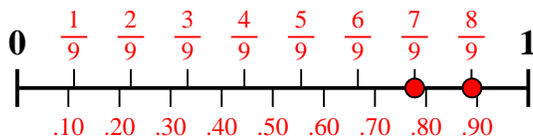
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{9}$ oder 0,15?



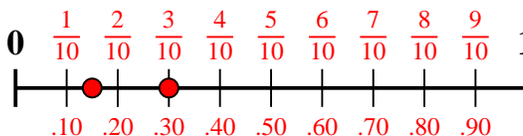
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,9?



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. $\frac{3}{10}$



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{9}$ oder 0,36?



2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,43?



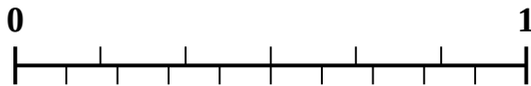
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{5}$ oder 0,35?



4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{8}$ oder 0,36?



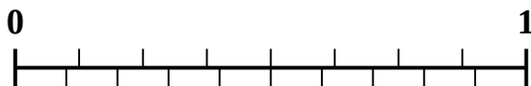
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,57?



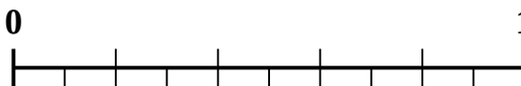
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{9}$ oder 0,15?



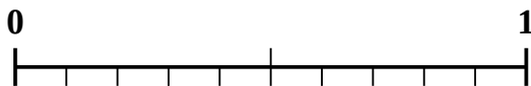
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,49?



8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{5}$ oder 0,71?



9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,64?



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{9}$ oder 0,52?

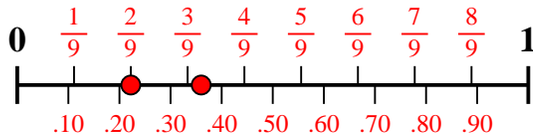


- 1. _____
- 2. _____
- 3. _____
- 4. _____
- 5. _____
- 6. _____
- 7. _____
- 8. _____
- 9. _____
- 10. _____

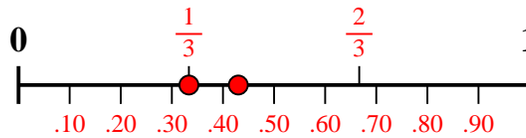


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

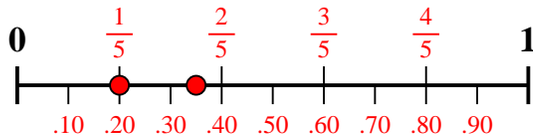
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{9}$ oder 0,36?



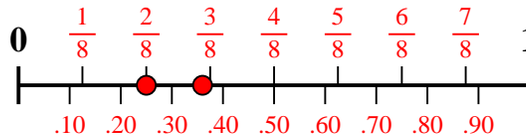
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,43?



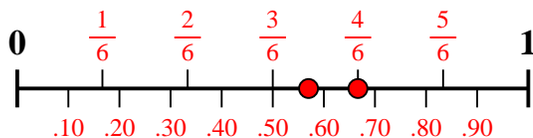
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{5}$ oder 0,35?



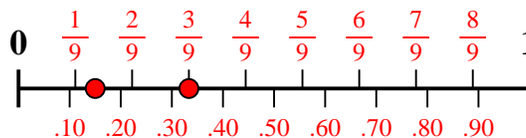
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{8}$ oder 0,36?



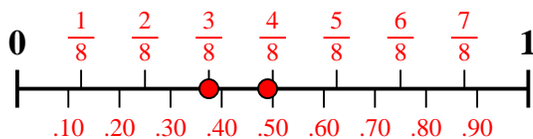
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,57?



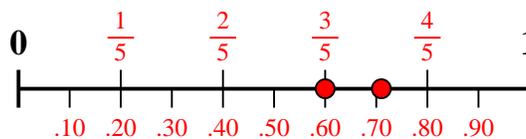
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{9}$ oder 0,15?



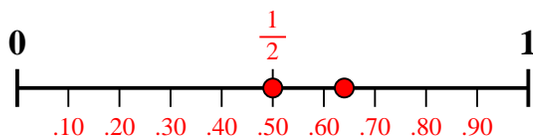
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,49?



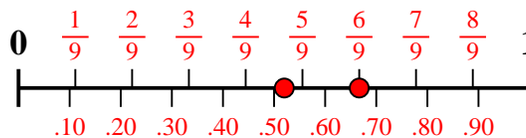
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{5}$ oder 0,71?



9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,64?



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{9}$ oder 0,52?



Antworten

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



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

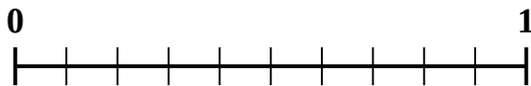
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{10}$ oder 0,47?



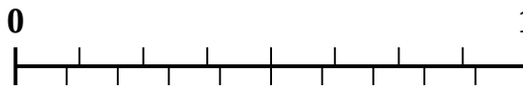
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,89?



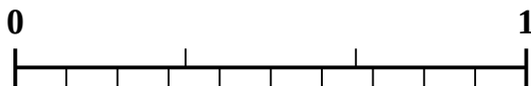
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{10}$ oder 0,6?



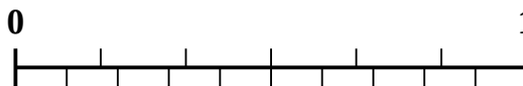
4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{7}{8}$ oder 0,78?



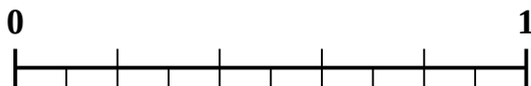
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,19?



6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{6}$ oder 0,44?



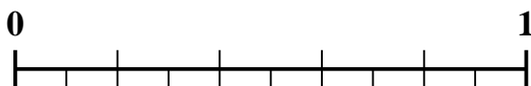
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{5}$ oder 0,43?



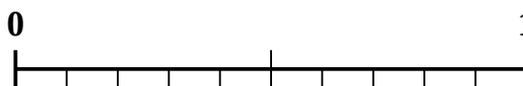
8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{5}$ oder 0,56?



9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{5}$ oder 0,69?



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

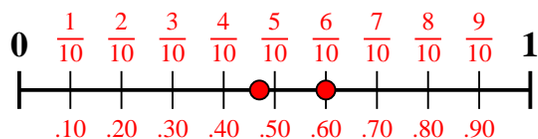


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

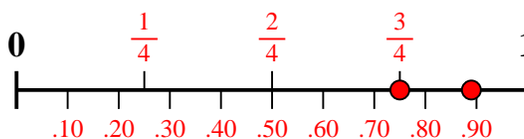


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

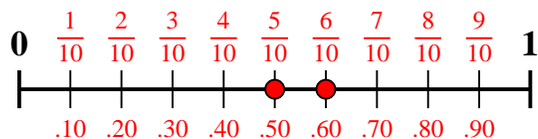
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{10}$
- oder 0,47?



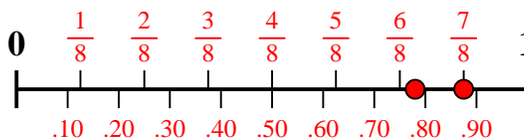
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{4}$
- oder 0,89?



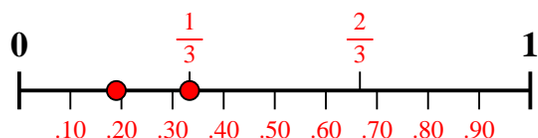
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{5}{10}$
- oder 0,6?



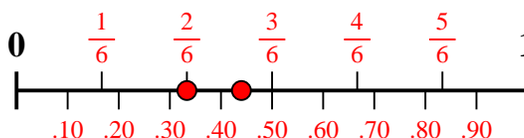
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{7}{8}$
- oder 0,78?



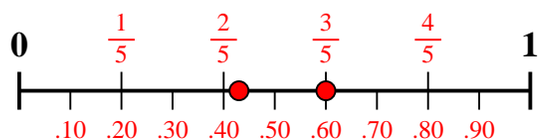
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{3}$
- oder 0,19?



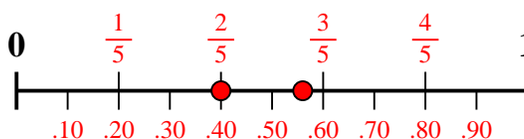
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{6}$
- oder 0,44?



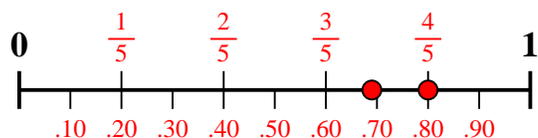
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{5}$
- oder 0,43?



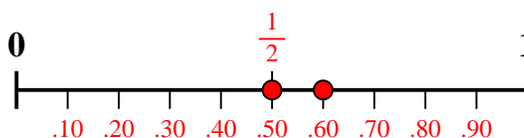
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{5}$
- oder 0,56?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{5}$
- oder 0,69?



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

**Antworten**

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**



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

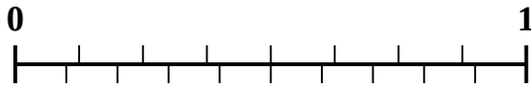
1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{7}$ oder 0,6?



2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{7}$ oder 0,24?



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



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



5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,49?



6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,79?



7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{10}$ oder 0,42?



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



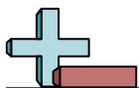
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{7}{8}$ oder 0,75?



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



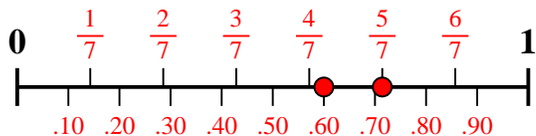
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



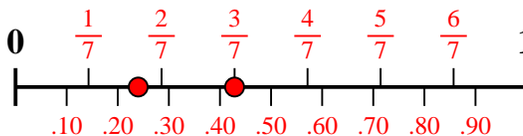
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

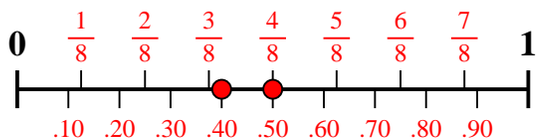
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{5}{7}$
- oder 0,6?



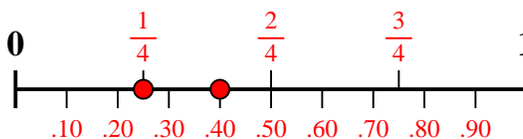
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{7}$
- oder 0,24?



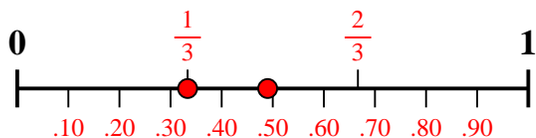
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{8}$
- oder 0,4?



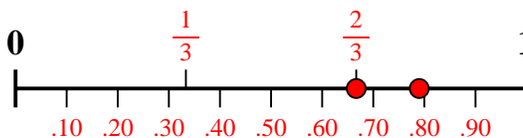
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{4}$
- oder 0,4?



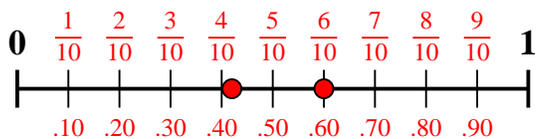
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{3}$
- oder 0,49?



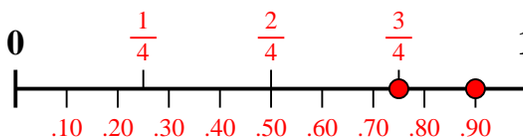
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,79?



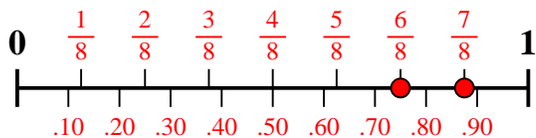
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{10}$
- oder 0,42?



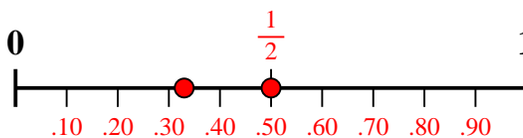
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{4}$
- oder 0,9?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{7}{8}$
- oder 0,75?



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



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

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

3. $\frac{4}{8}$

4. **0,4**

5. **0,49**

6. **0,79**

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

8. **0,9**

9. $\frac{7}{8}$

10. $\frac{1}{2}$



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

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



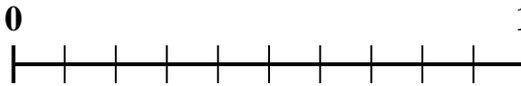
2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{3}$ oder 0,18?



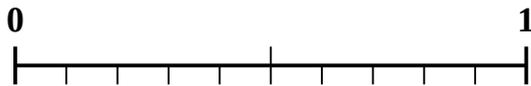
3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{5}$ oder 0,56?



4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{7}{10}$ oder 0,53?



5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,64?



6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{9}$ oder 0,57?



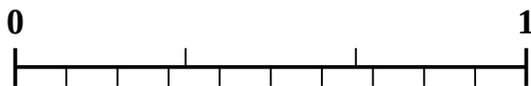
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{7}$ oder 0,24?



8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,24?



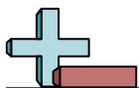
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,85?



10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{9}$ oder 0,11?

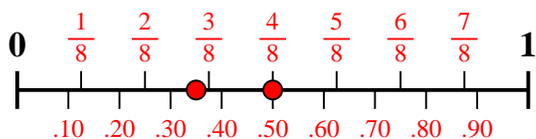


1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____

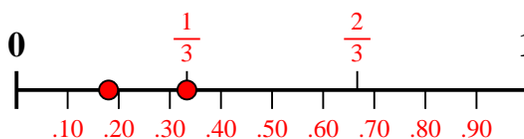


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

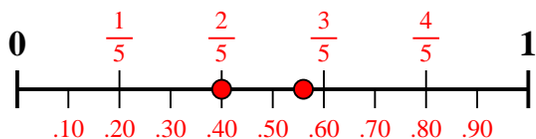
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{8}$
- oder 0,35?



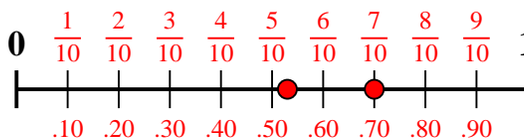
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{3}$
- oder 0,18?



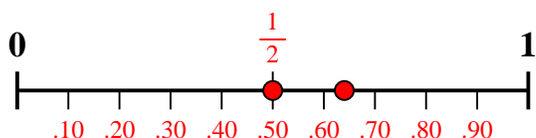
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{5}$
- oder 0,56?



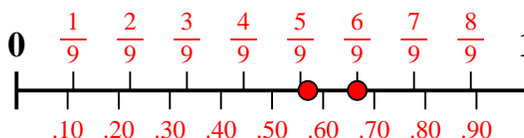
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{7}{10}$
- oder 0,53?



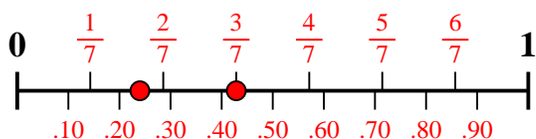
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{2}$
- oder 0,64?



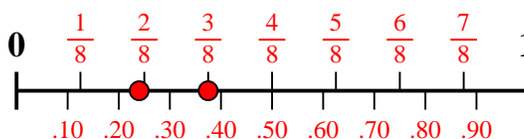
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{9}$
- oder 0,57?



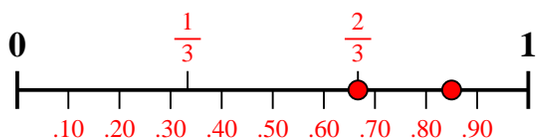
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{7}$
- oder 0,24?



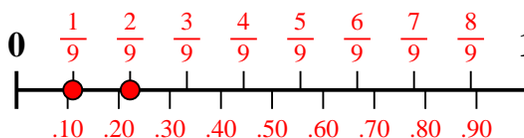
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{8}$
- oder 0,24?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,85?



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{9}$
- oder 0,11?

**Antworten**1. $\frac{4}{8}$ 2. $\frac{1}{3}$ 3. **0,56**4. $\frac{7}{10}$ 5. **0,64**6. $\frac{6}{9}$ 7. $\frac{3}{7}$ 8. $\frac{3}{8}$ 9. **0,85**10. $\frac{2}{9}$



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{7}$ oder 0,23?



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



3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,61?



4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,77?



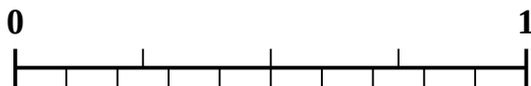
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{7}$ oder 0,73?



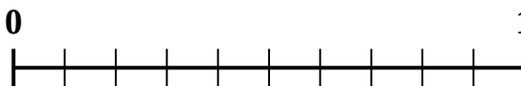
6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,6?



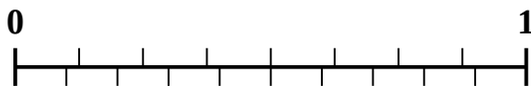
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,88?



8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{10}$ oder 0,14?



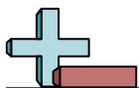
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,19?



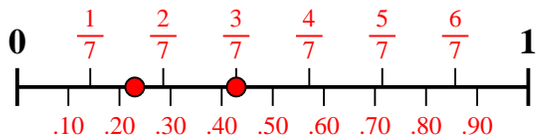
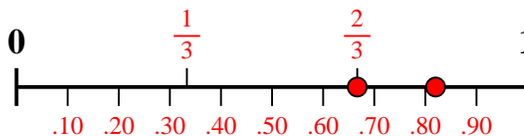
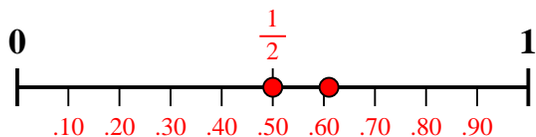
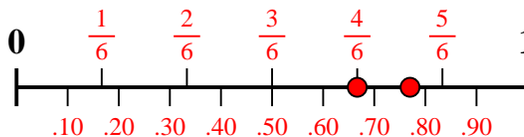
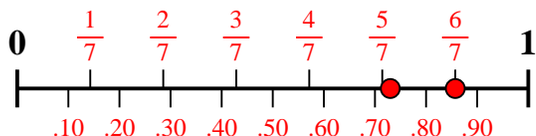
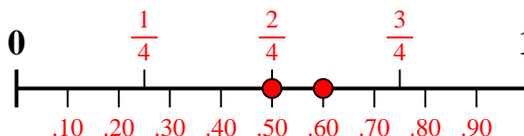
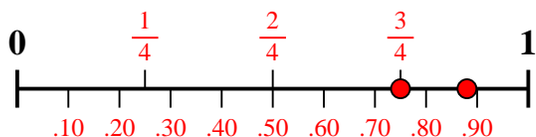
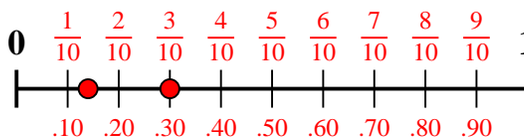
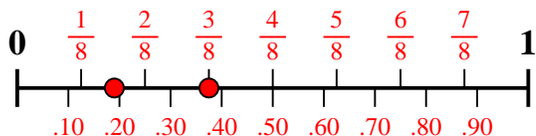
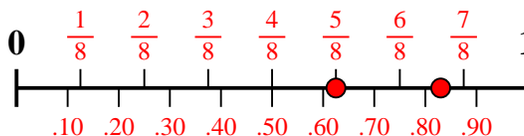
10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{8}$ oder 0,83?



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



Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

1) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{7}$ oder 0,23?2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{3}$ oder 0,82?3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,61?4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,77?5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{7}$ oder 0,73?6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,6?7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,88?8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{10}$ oder 0,14?9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,19?10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{5}{8}$ oder 0,83?**Antworten**1. $\frac{3}{7}$ 2. **0,82**3. **0,61**4. **0,77**5. $\frac{6}{7}$ 6. **0,6**7. **0,88**8. $\frac{3}{10}$ 9. $\frac{3}{8}$ 10. **0,83**

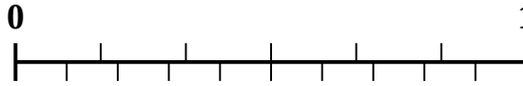


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

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

2) Welcher Betrag ist größer, $\frac{4}{6}$ oder 0,54?

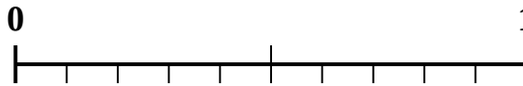


1. _____

2. _____

3) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{8}$ oder 0,62?

4) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{2}$ oder 0,68?

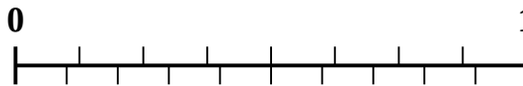
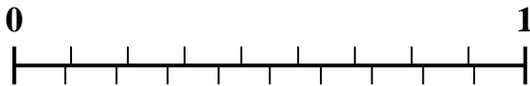


3. _____

4. _____

5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{9}$ oder 0,26?

6) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{8}$ oder 0,52?



5. _____

6. _____

7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{5}$ oder 0,56?

8) Welcher Betrag ist größer, $\frac{3}{4}$ oder 0,86?

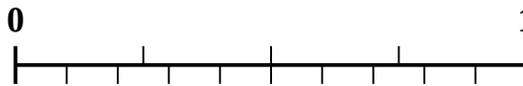
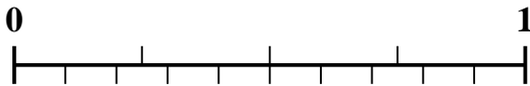


7. _____

8. _____

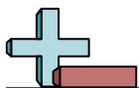
9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{1}{4}$ oder 0,14?

10) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,68?



9. _____

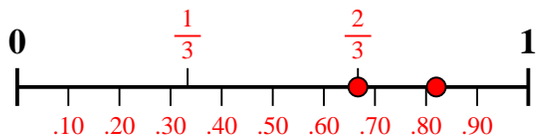
10. _____



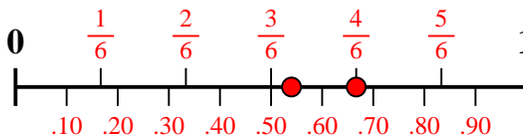
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

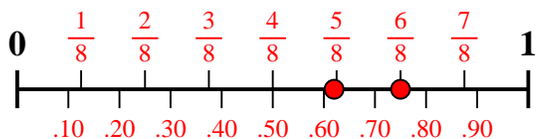
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,82?



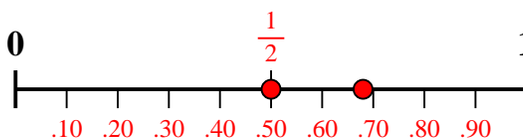
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{6}$
- oder 0,54?



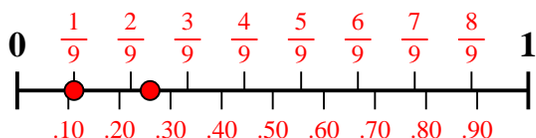
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{8}$
- oder 0,62?



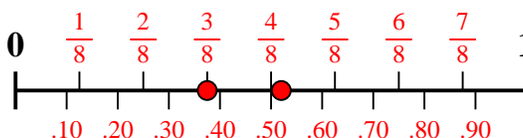
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{2}$
- oder 0,68?



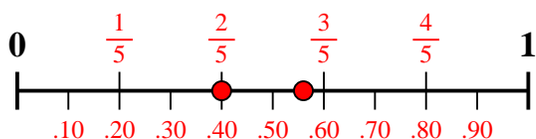
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{9}$
- oder 0,26?



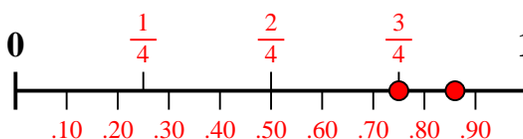
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{8}$
- oder 0,52?



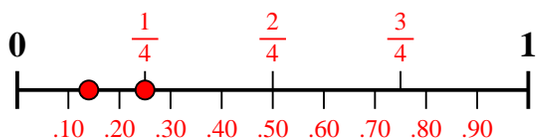
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{5}$
- oder 0,56?



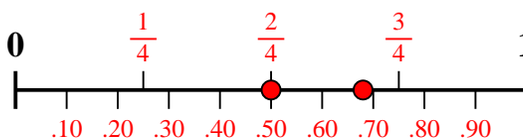
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{3}{4}$
- oder 0,86?



- 9) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{4}$
- oder 0,14?



- 10) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{4}$
- oder 0,68?



1. 0,82
2. $\frac{4}{6}$
3. $\frac{6}{8}$
4. 0,68
5. 0,26
6. 0,52
7. 0,56
8. 0,86
9. $\frac{1}{4}$
10. 0,68

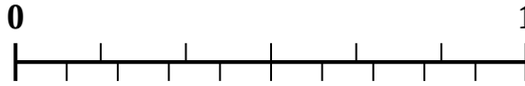
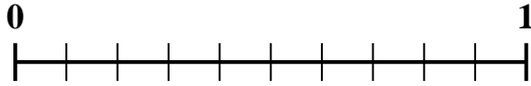


Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

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?



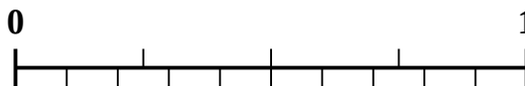
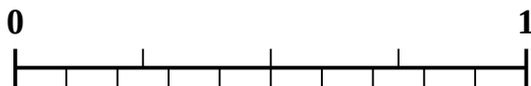
5) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{9}$ oder 0,77?

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



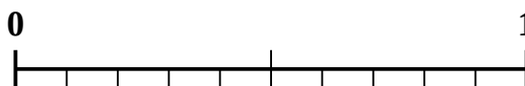
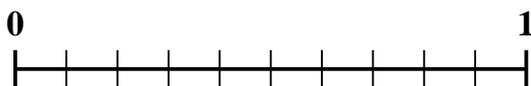
7) Welcher Betrag ist größer, $\frac{2}{4}$ oder 0,69?

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

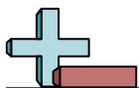


9) Welcher Betrag ist größer, $\frac{6}{10}$ oder 0,7?

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



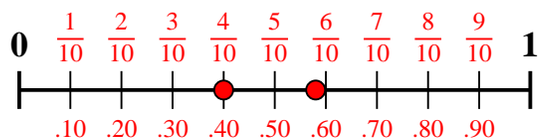
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____



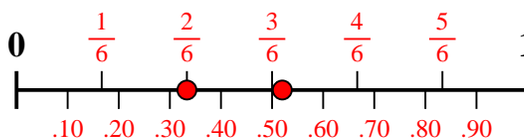
Verwenden Sie den Zahlenstrahl, um jedes Problem zu lösen.

Antworten

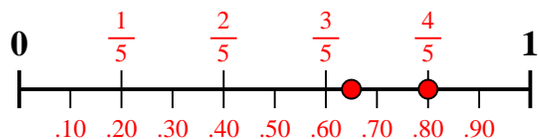
- 1) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{10}$
- oder 0,58?



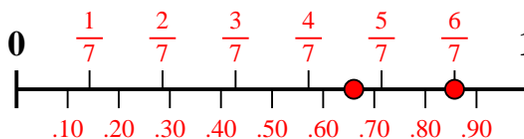
- 2) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{6}$
- oder 0,52?



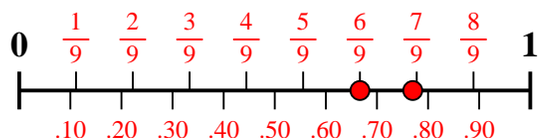
- 3) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{4}{5}$
- oder 0,65?



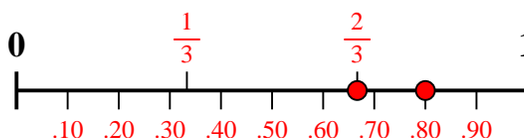
- 4) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{7}$
- oder 0,66?



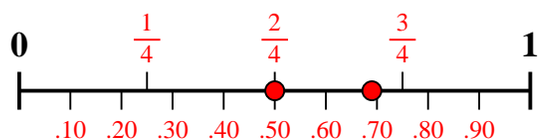
- 5) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{6}{9}$
- oder 0,77?



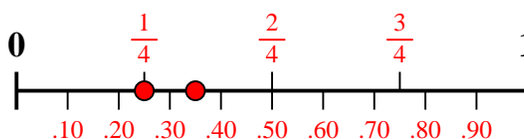
- 6) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{3}$
- oder 0,8?



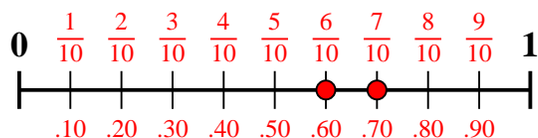
- 7) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{2}{4}$
- oder 0,69?



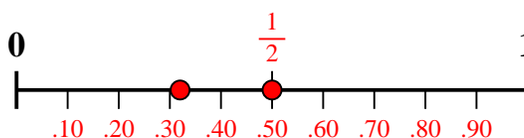
- 8) Welcher Betrag ist größer,
- $\frac{1}{4}$
- oder 0,35?



- 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. **$\frac{1}{2}$**