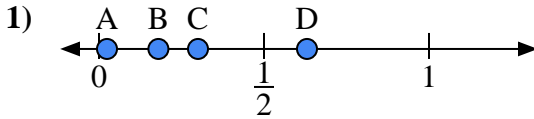
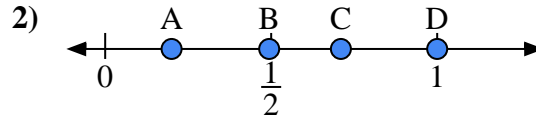




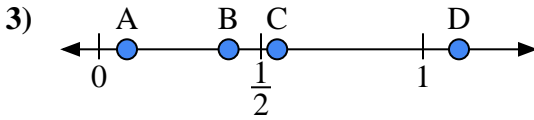
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

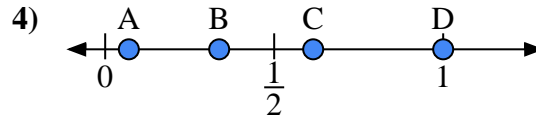
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,18 dar?



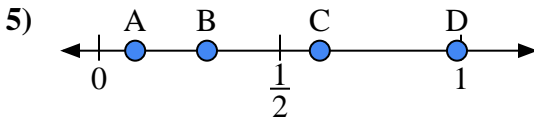
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,71 dar?



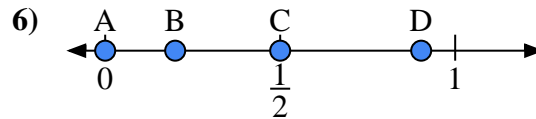
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,55 dar?



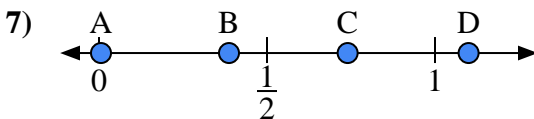
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,07 dar?



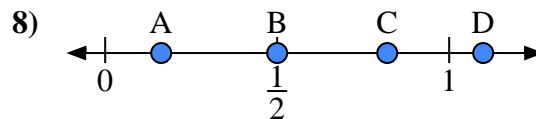
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,61 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,50 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?

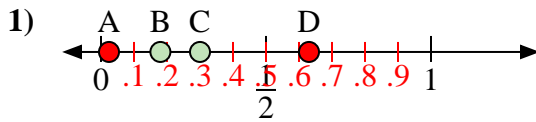


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,82 dar?

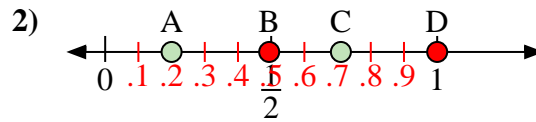
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



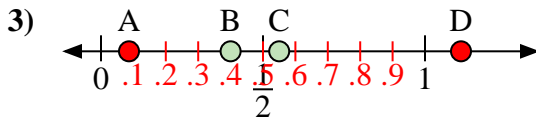
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

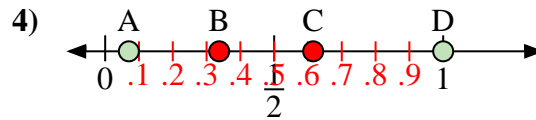
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,18 dar?



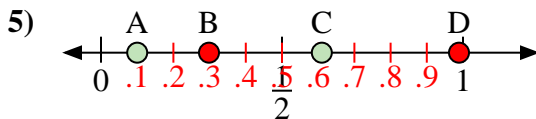
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,71 dar?



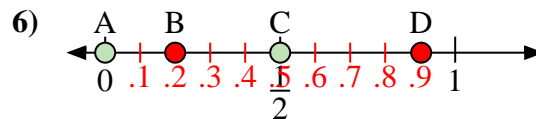
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,55 dar?



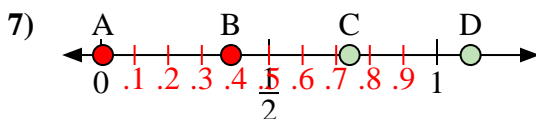
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,07 dar?



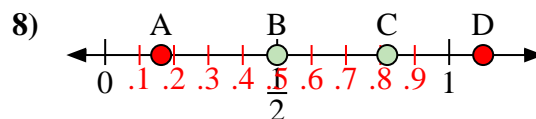
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,61 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,50 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?

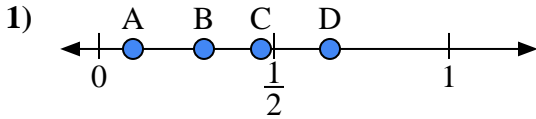


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,82 dar?

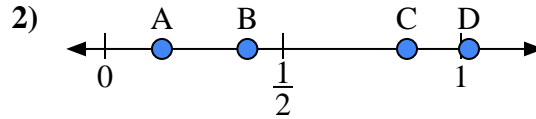
1. C B
 2. A C
 3. B C
 4. D A
 5. A C
 6. A C
 7. D C
 8. B C



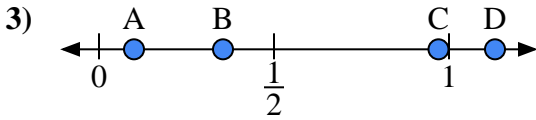
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

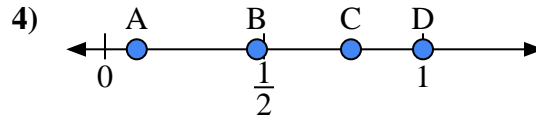
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,66 dar?



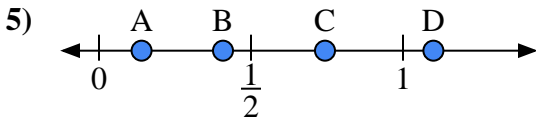
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,16 dar?



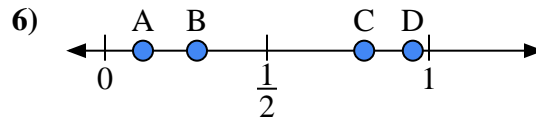
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,97 dar?



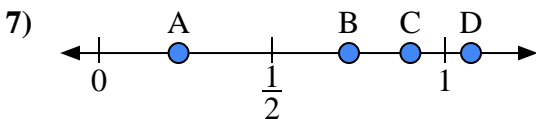
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?



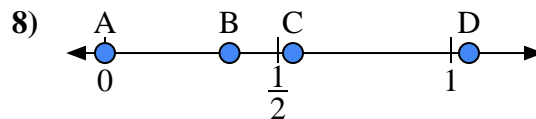
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,14 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,95 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,23 dar?

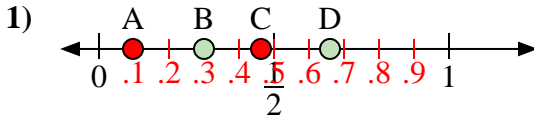


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,36 dar?

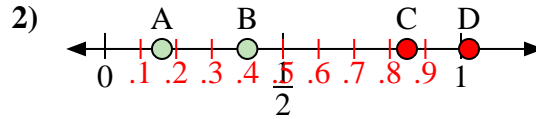
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



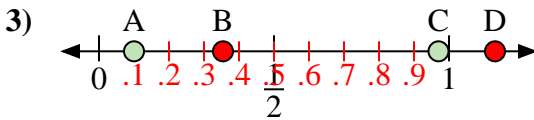
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

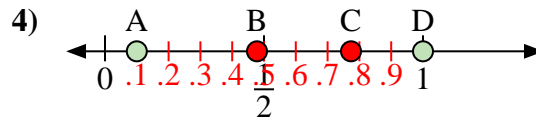
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,66 dar?



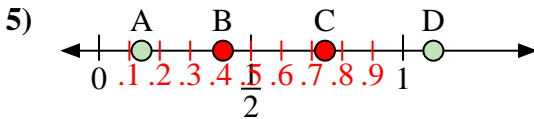
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,16 dar?



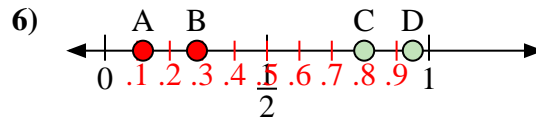
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,97 dar?



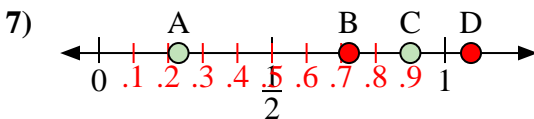
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?



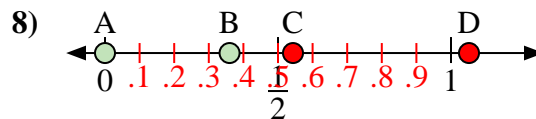
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,14 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,95 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,23 dar?

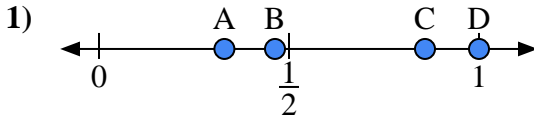


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,36 dar?

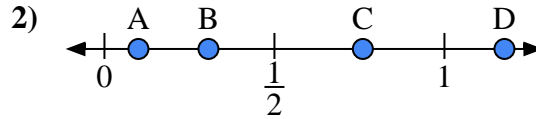
1. B D
 2. B A
 3. A C
 4. D A
 5. D A
 6. C D
 7. C A
 8. A B



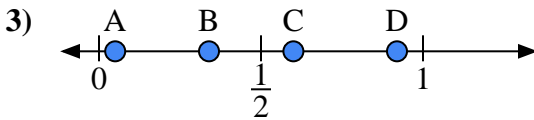
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

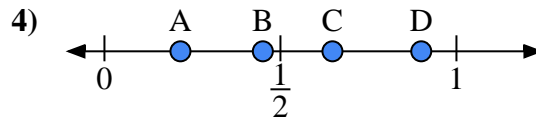
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



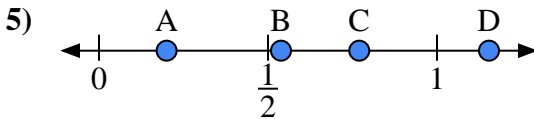
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,76 dar?



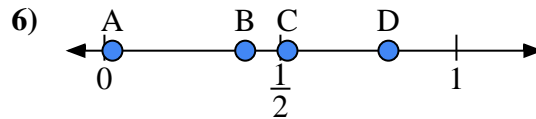
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



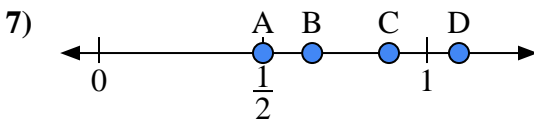
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,45 dar?



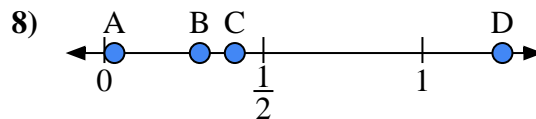
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,77 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?

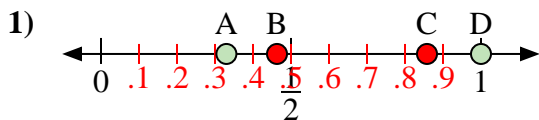


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,41 dar?

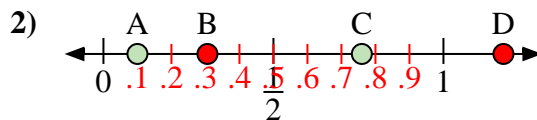
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



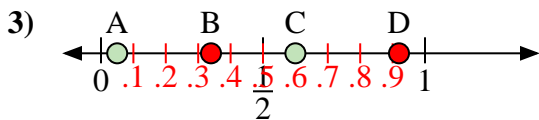
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

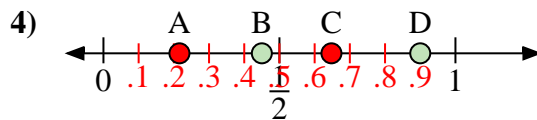
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



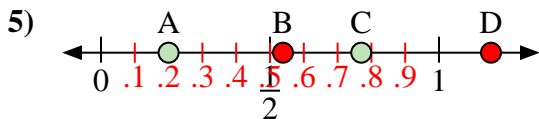
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,76 dar?



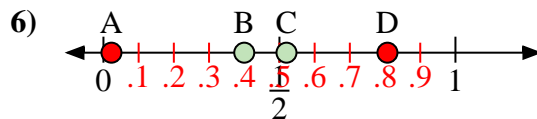
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



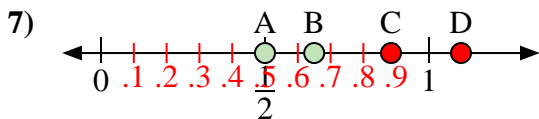
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,45 dar?



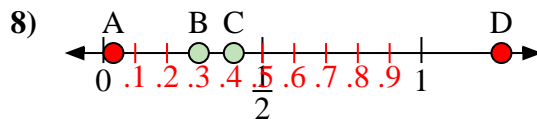
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,77 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?

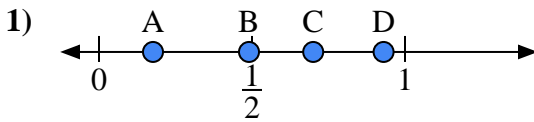


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,41 dar?

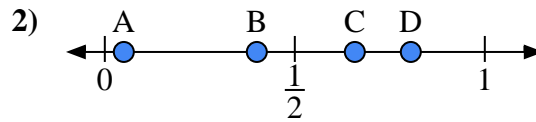
1. D A2. A C3. C A4. D B5. A C6. B C7. A B8. B C



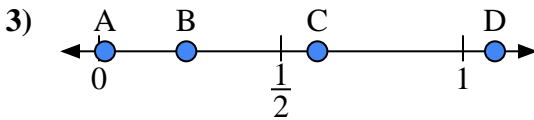
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

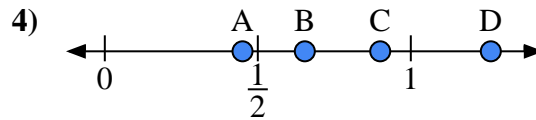
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,93 dar?



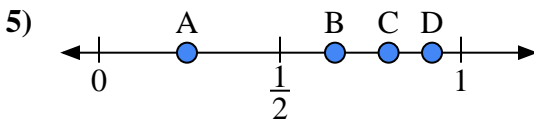
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



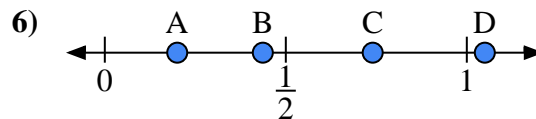
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?



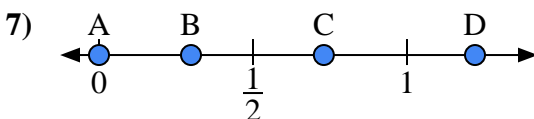
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,45 dar?



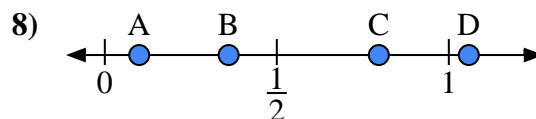
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,92 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,73 dar?

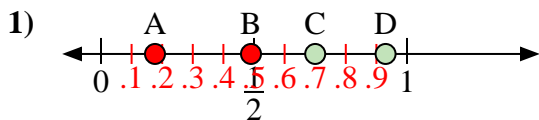


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,36 dar?

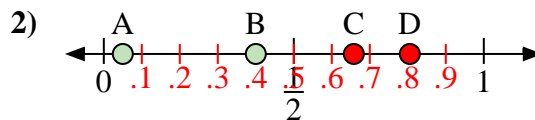
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



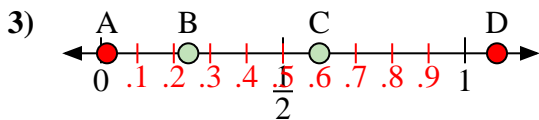
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

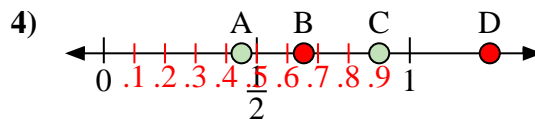
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,93 dar?



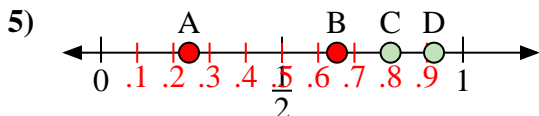
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



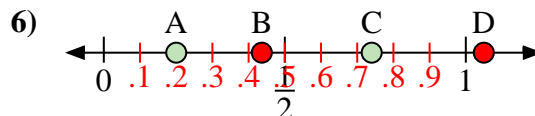
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?



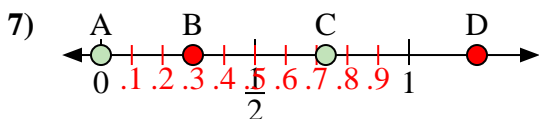
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,45 dar?



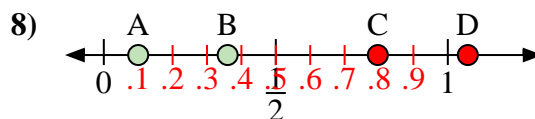
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,92 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,73 dar?

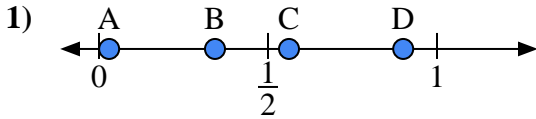


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,36 dar?

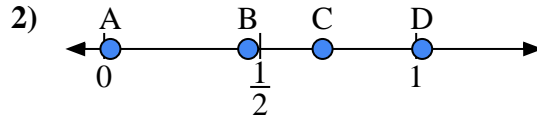
1. C D2. B A3. C B4. C A5. C D6. A C7. A C8. A B



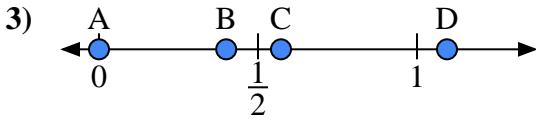
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

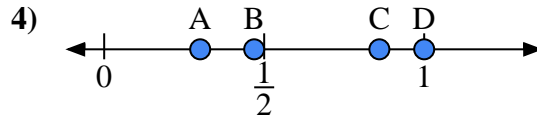
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,03 dar?



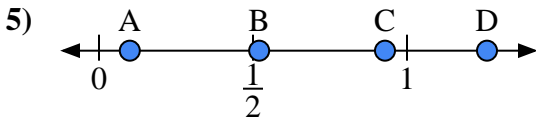
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,02 dar?



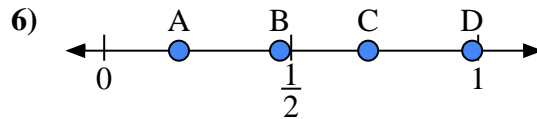
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?



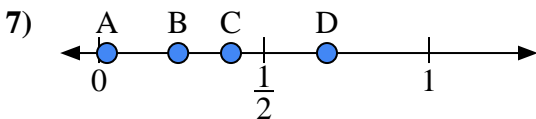
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,86 dar?



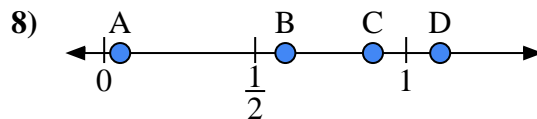
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,47 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?

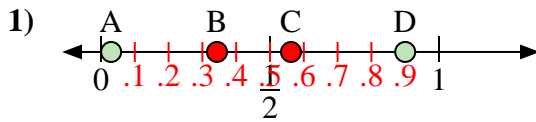


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,89 dar?

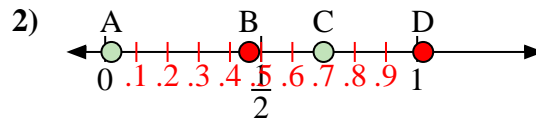
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



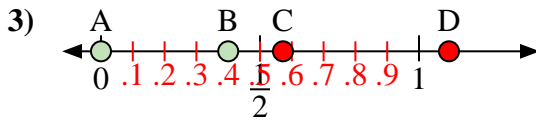
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

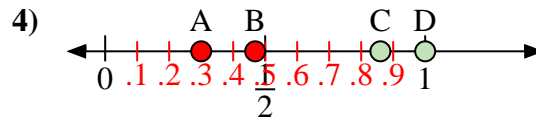
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,03 dar?



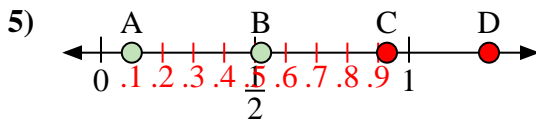
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,02 dar?



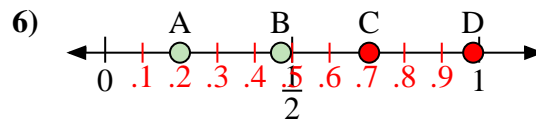
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?



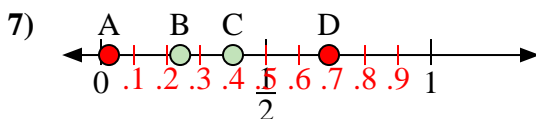
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,86 dar?



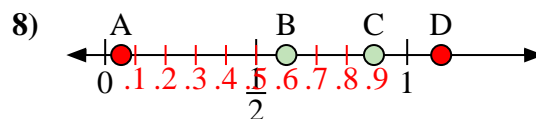
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,47 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?

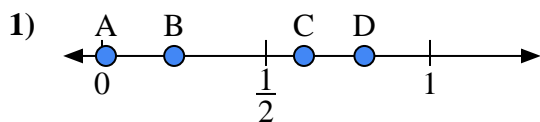


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,60 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,89 dar?

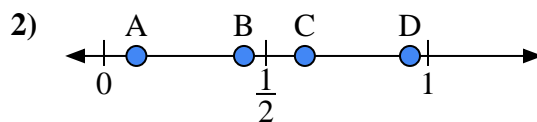
1. D A
 2. C A
 3. A B
 4. D C
 5. A B
 6. A B
 7. C B
 8. B C



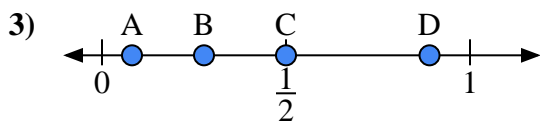
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

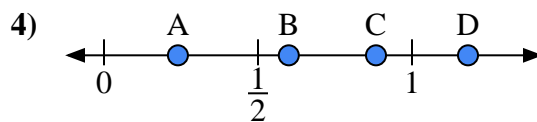
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,22 dar?



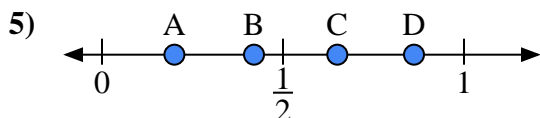
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,62 dar?



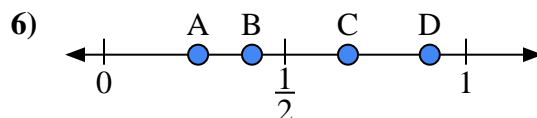
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,89 dar?



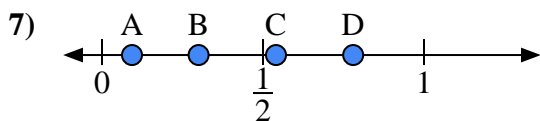
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,6 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?



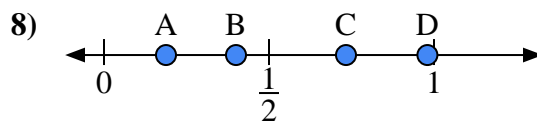
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,26 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,78 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,98 dar?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

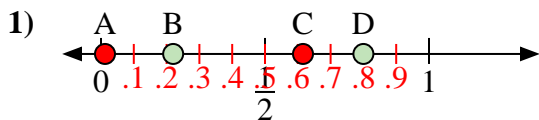
6. _____

7. _____

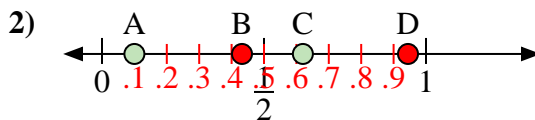
8. _____



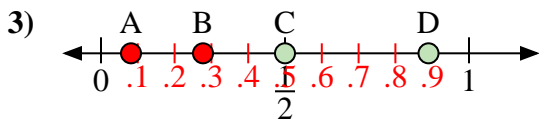
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

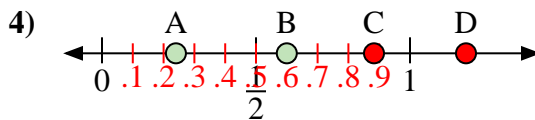
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,22 dar?



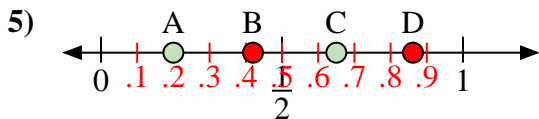
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,62 dar?



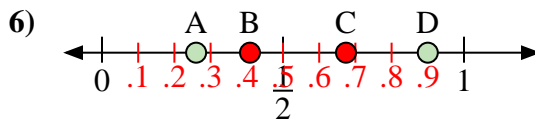
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,89 dar?



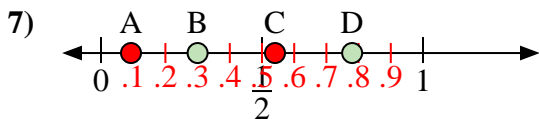
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,6 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,24 dar?



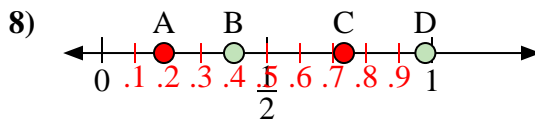
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,26 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,78 dar?

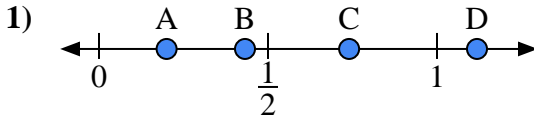


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,98 dar?

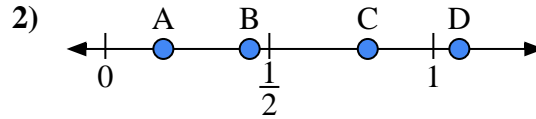
1. D B2. A C3. C D4. B A5. A C6. D A7. B D8. B D



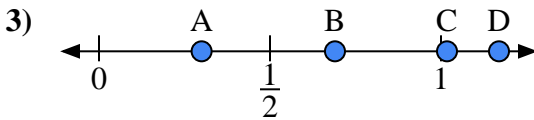
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

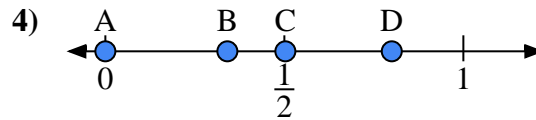
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?



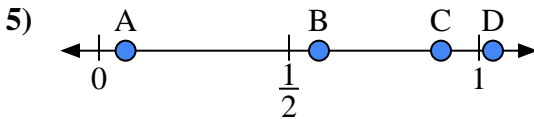
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,44 dar?



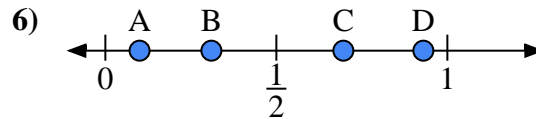
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,69 dar?



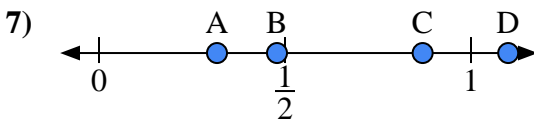
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?



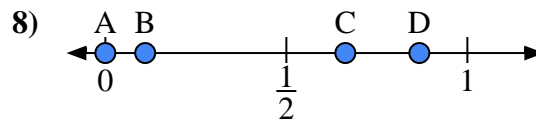
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,07 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,31 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,87 dar?

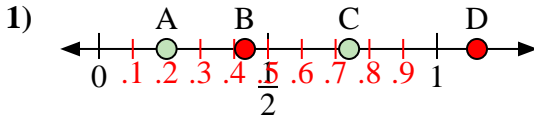


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,11 dar?

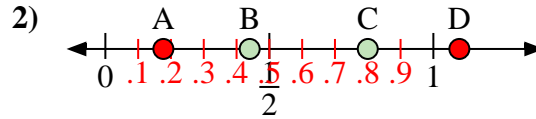
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



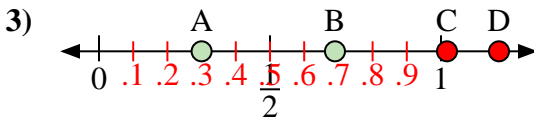
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

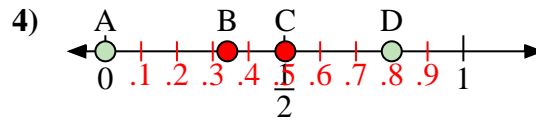
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,74 dar?



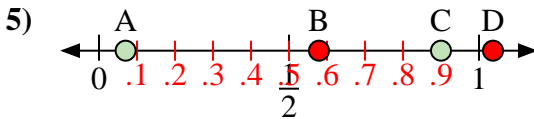
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,44 dar?



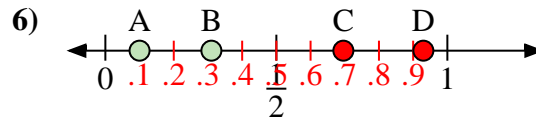
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,69 dar?



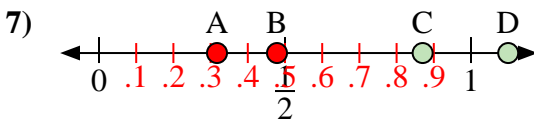
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,80 dar?



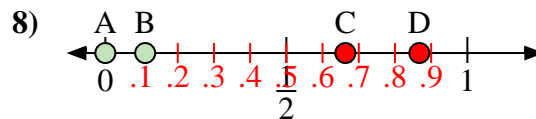
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,07 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,31 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,87 dar?

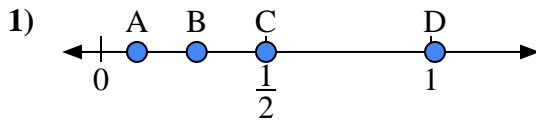


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,11 dar?

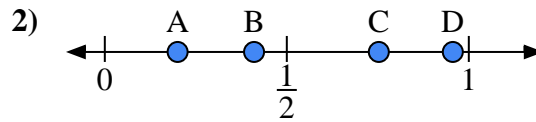
1. A C
 2. C B
 3. A B
 4. A D
 5. C A
 6. A B
 7. D C
 8. A B



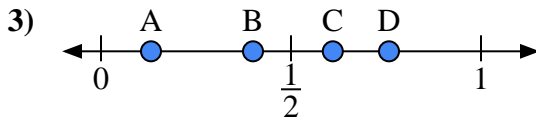
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

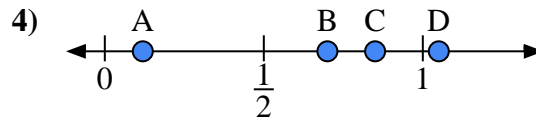
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,29 dar?



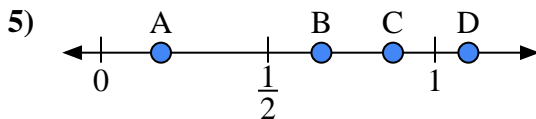
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,41 dar?



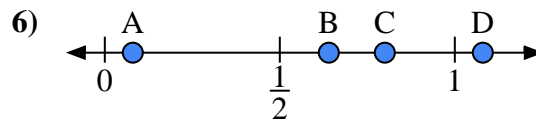
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,61 dar?



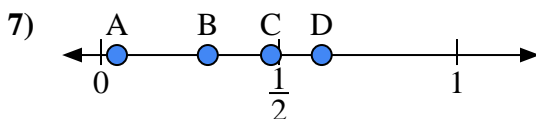
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,85 dar?



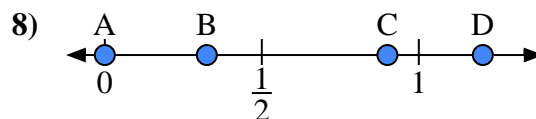
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,66 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,08 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,62 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

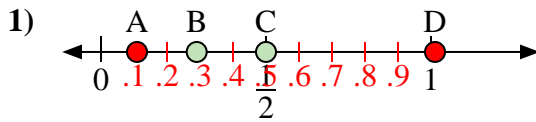
6. _____

7. _____

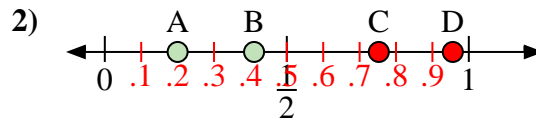
8. _____



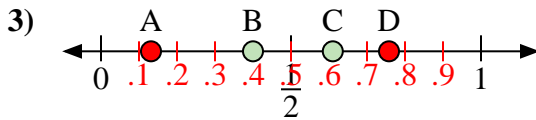
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

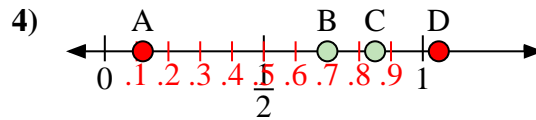
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,5 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,29 dar?



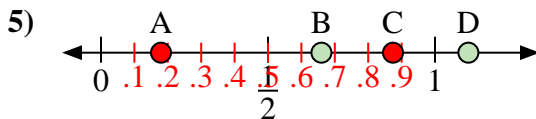
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,20 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,41 dar?



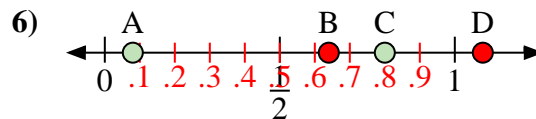
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,61 dar?



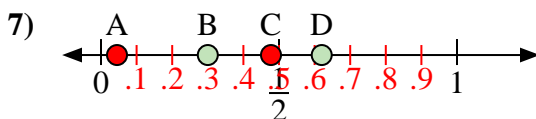
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,85 dar?



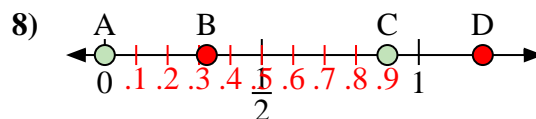
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,66 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,8 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,08 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,62 dar?

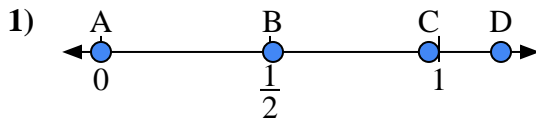


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?

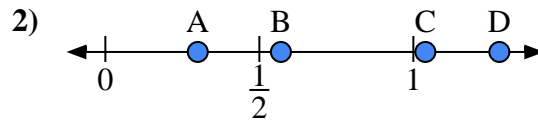
1. C B2. A B3. B C4. B C5. D B6. C A7. B D8. A C



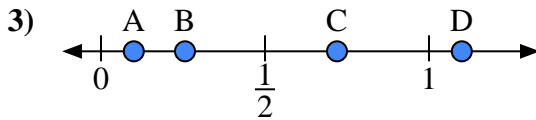
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

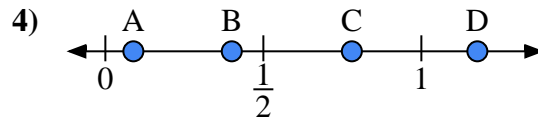
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,97 dar?



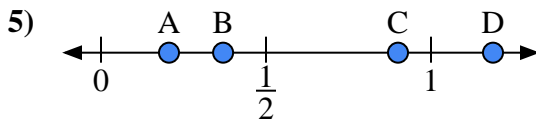
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,57 dar?



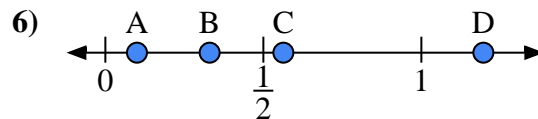
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?



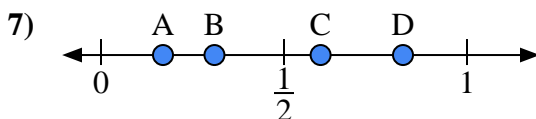
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,78 dar?



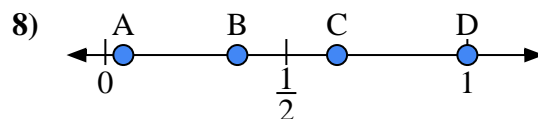
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,37 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,6 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,31 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,64 dar?

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

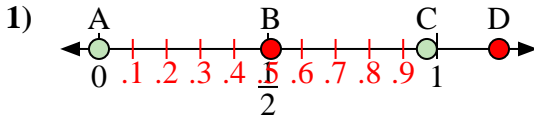
6. _____

7. _____

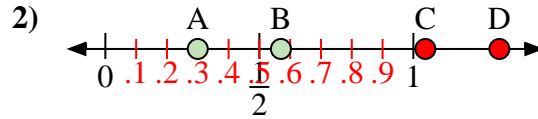
8. _____



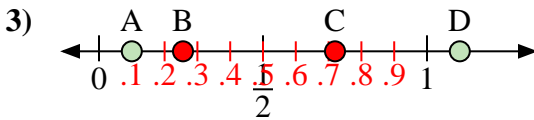
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

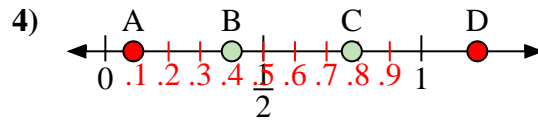
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,97 dar?



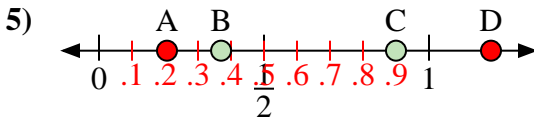
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,30 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,57 dar?



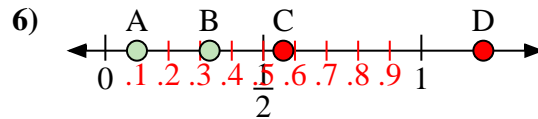
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?



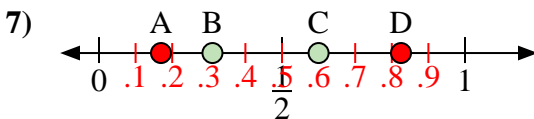
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,4 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,78 dar?



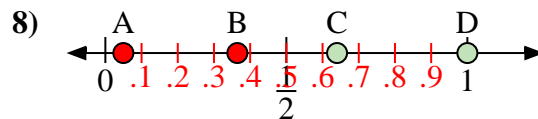
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,37 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,1 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,6 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,31 dar?

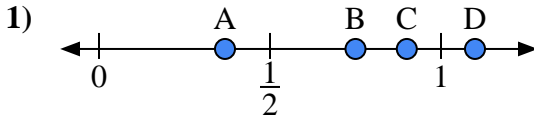


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,64 dar?

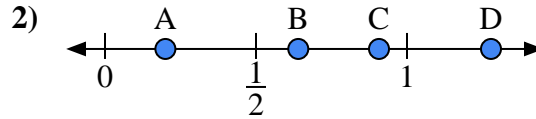
1. A C2. A B3. D A4. B C5. C B6. A B7. C B8. D C



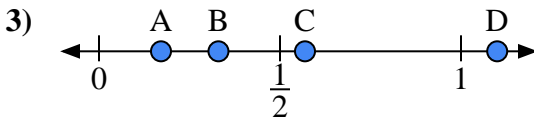
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

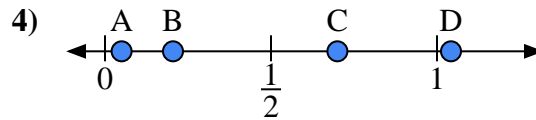
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,75 dar?



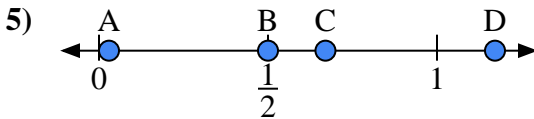
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,64 dar?



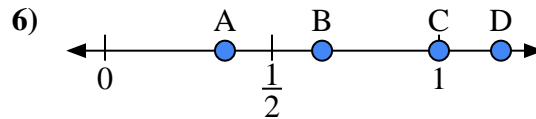
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



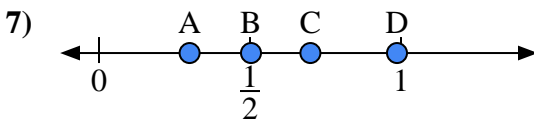
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



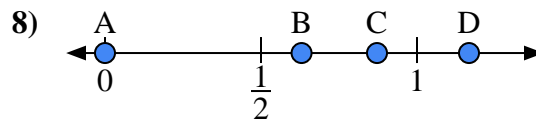
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,50 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,67 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?

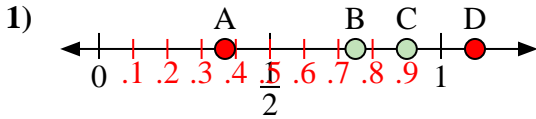


- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,63 dar?

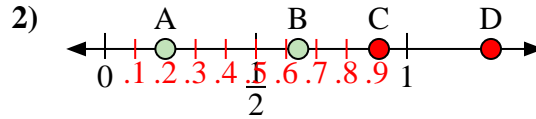
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



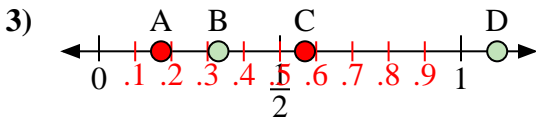
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

Antworten

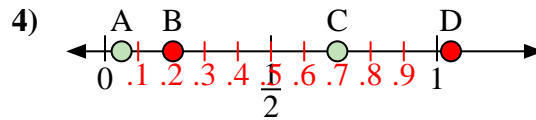
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,90 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,75 dar?



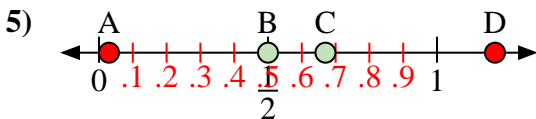
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,2 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,64 dar?



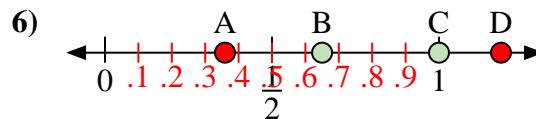
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,10 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,33 dar?



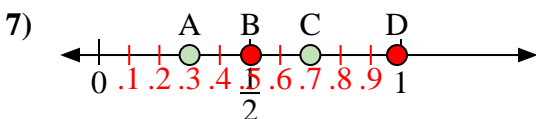
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,05 dar?



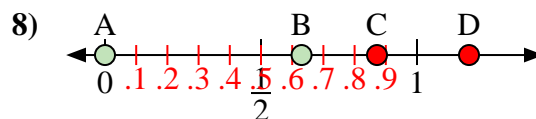
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,50 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,67 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,65 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,3 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,70 dar?



- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,63 dar?

1. C B2. A B3. D B4. C A5. B C6. C B7. A C8. A B