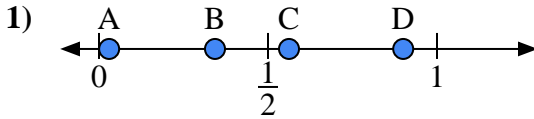
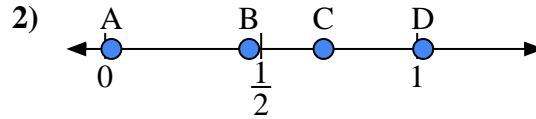




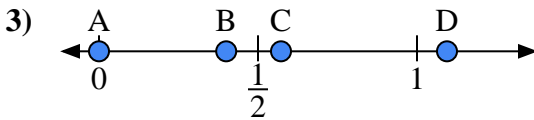
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

**Antworten**

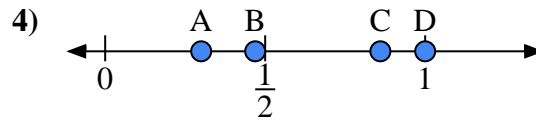
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,03 dar?



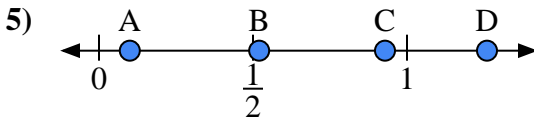
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,02 dar?



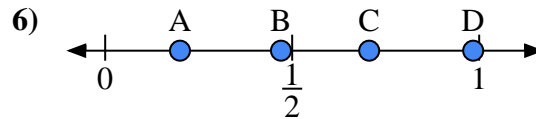
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?



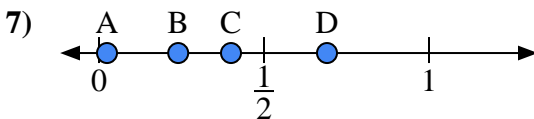
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,86 dar?



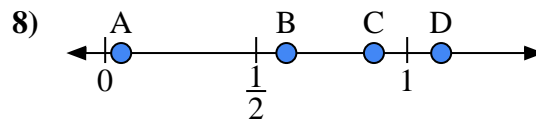
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- 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. \_\_\_\_\_

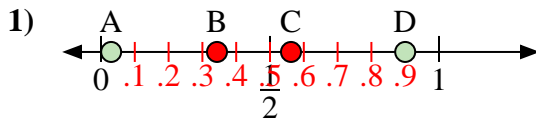
6. \_\_\_\_\_

7. \_\_\_\_\_

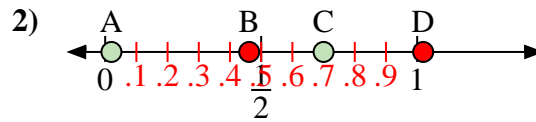
8. \_\_\_\_\_



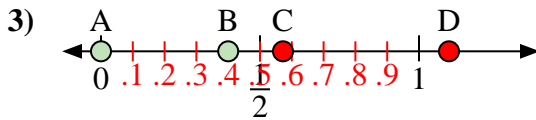
Benutze den Zahlenstrahl um die Lösung zu ermitteln.

**Antworten**

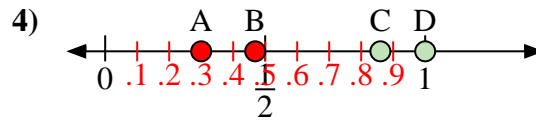
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,9 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,03 dar?



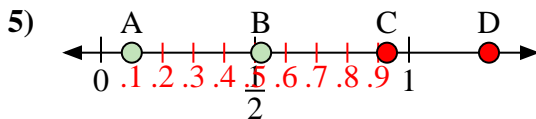
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,7 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,02 dar?



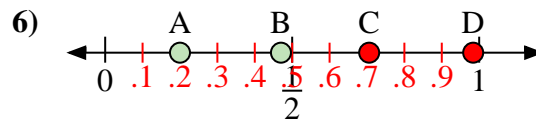
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,00 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,40 dar?



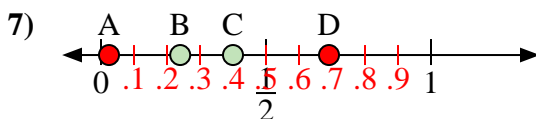
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 1,0 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,86 dar?



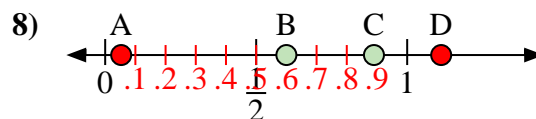
- a) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,10 dar?  
 b) Welcher Buchstabe stellt die richtige Lage von 0,52 dar?



- 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