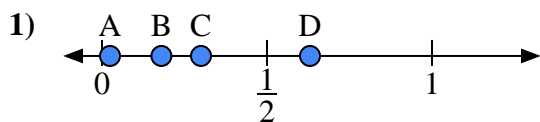
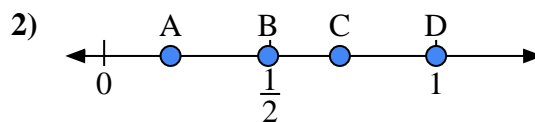




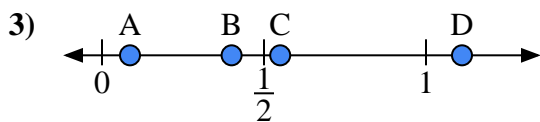
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

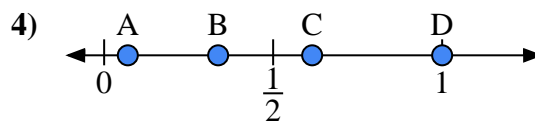
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,18?



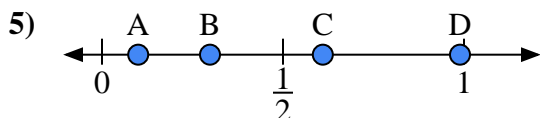
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,71?



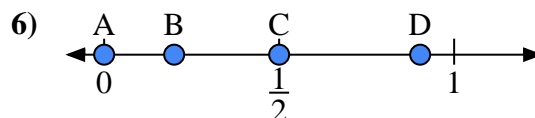
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,55?



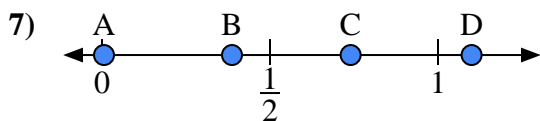
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,07?



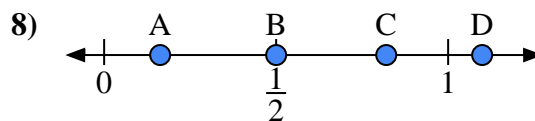
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,61?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,50?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?

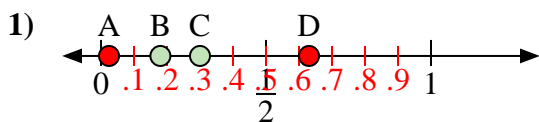


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,82?

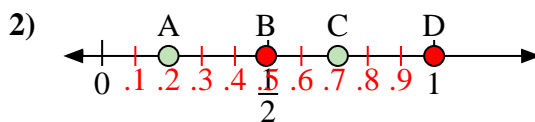
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



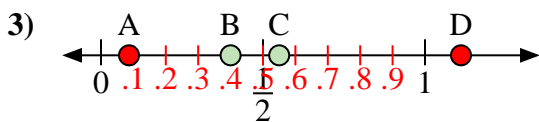
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

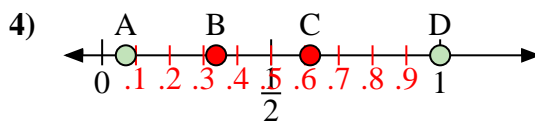
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,18?



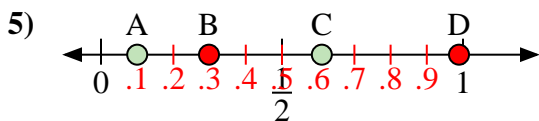
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,71?



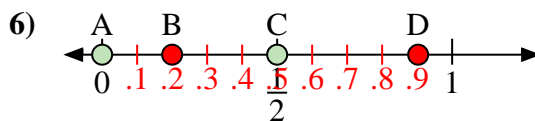
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,55?



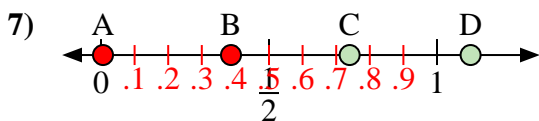
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,07?



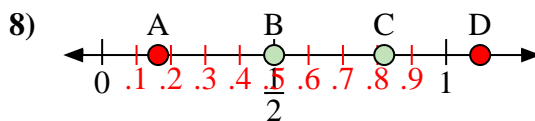
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,61?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,50?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?

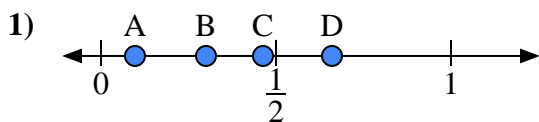


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,82?

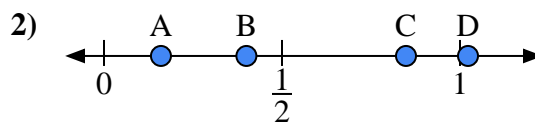
1. C B
2. A C
3. B C
4. D A
5. A C
6. A C
7. D C
8. B C



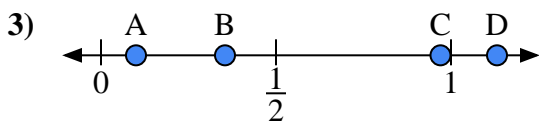
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

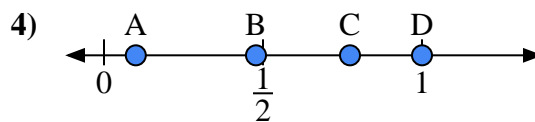
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,66?



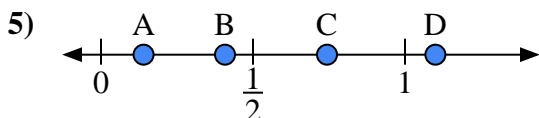
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,16?



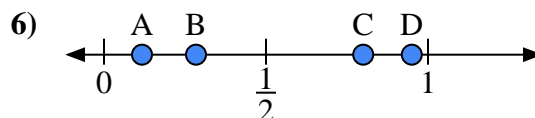
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,97?



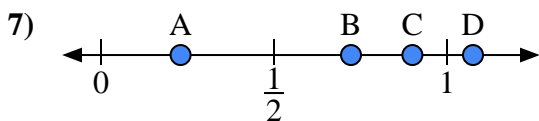
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?



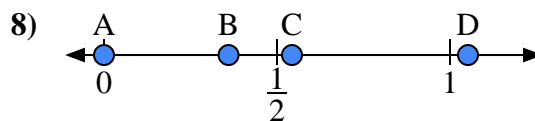
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,14?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,95?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,9?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,23?

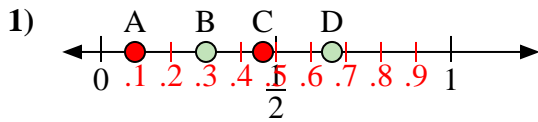


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,36?

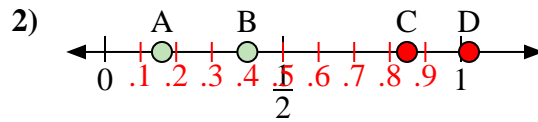
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



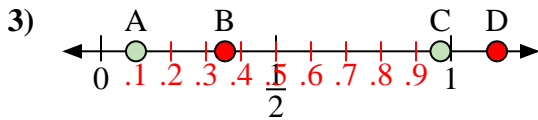
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

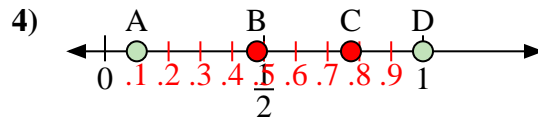
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,66?



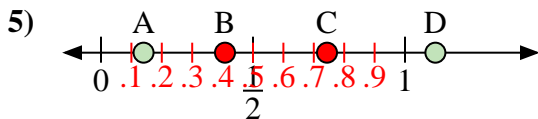
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,16?



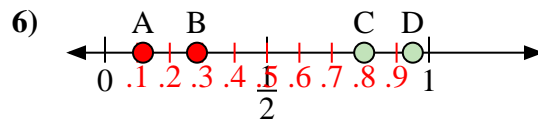
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,97?



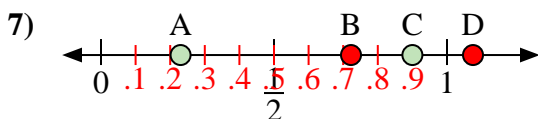
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?



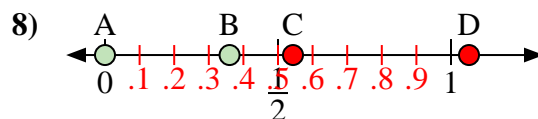
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,14?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,95?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,9?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,23?

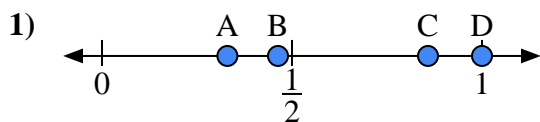


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,36?

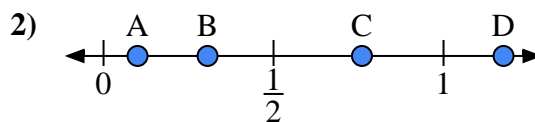
1. B D2. B A3. A C4. D A5. D A6. C D7. C A8. A B



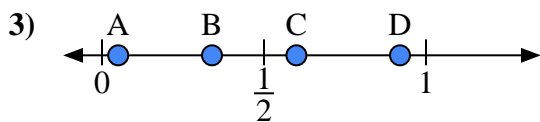
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

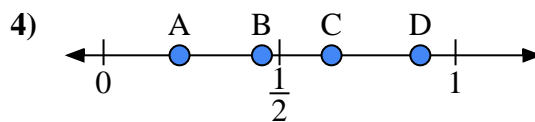
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



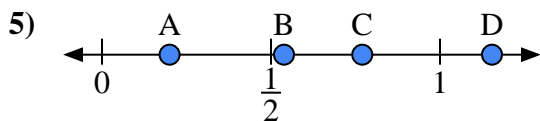
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,76?



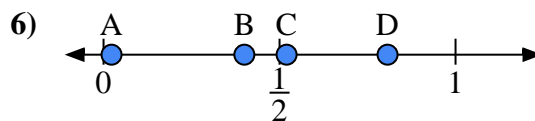
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



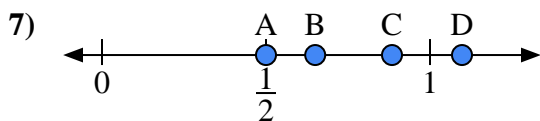
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,45?



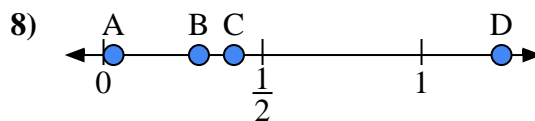
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,77?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,52?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?

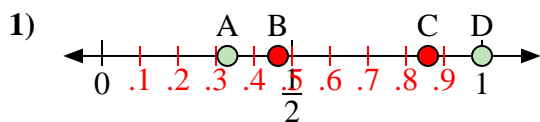


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,41?

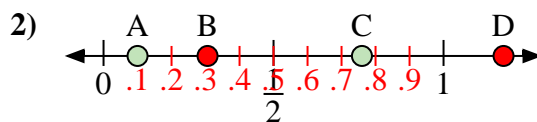
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



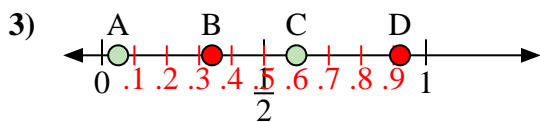
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.



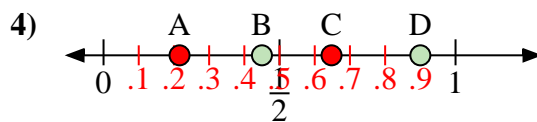
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



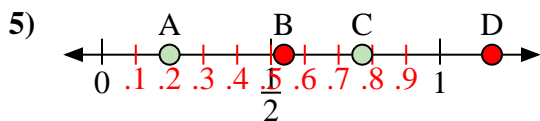
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,76?



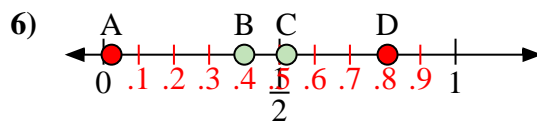
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



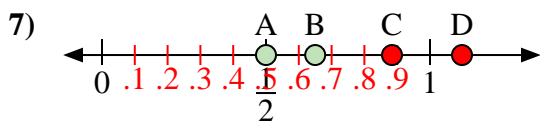
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,45?



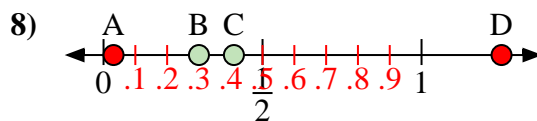
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,77?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,52?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?

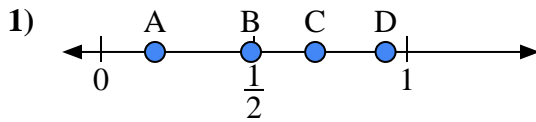


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,41?

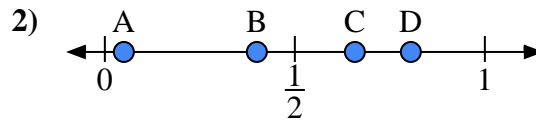
Risposte1. D A2. A C3. C A4. D B5. A C6. B C7. A B8. B C



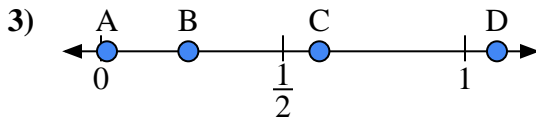
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

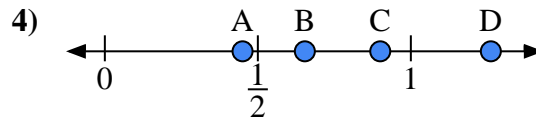
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,7?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,93?



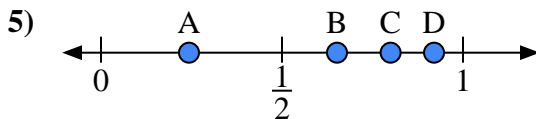
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



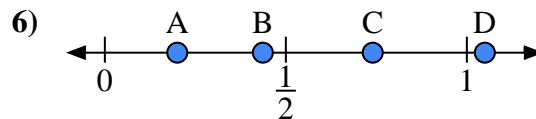
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?



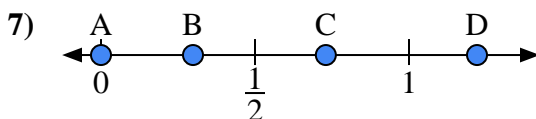
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,45?



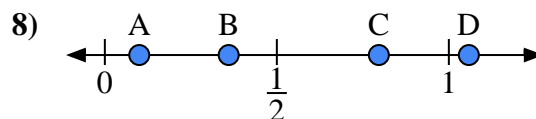
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,92?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,73?

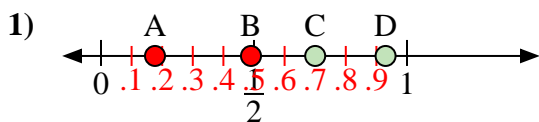


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,36?

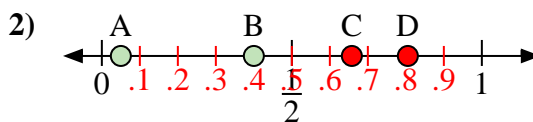
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



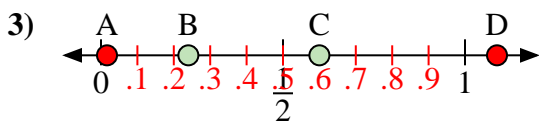
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

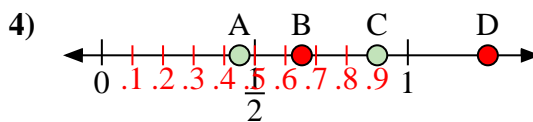
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,7?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,93?



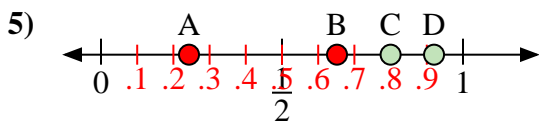
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



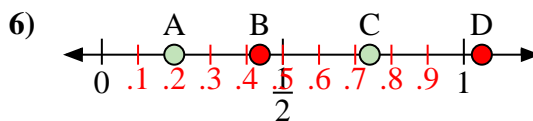
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?



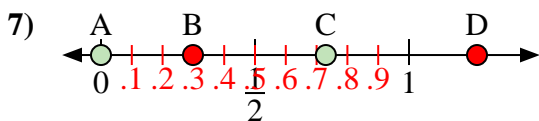
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,45?



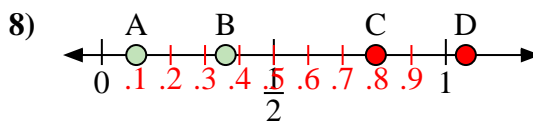
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,92?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,73?

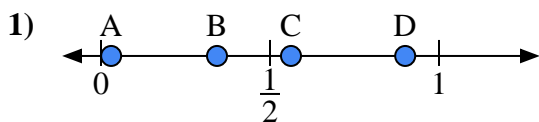


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,36?

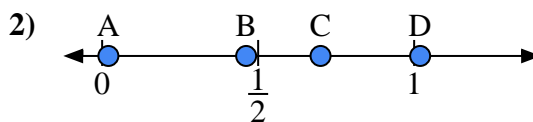
1. C D
 2. B A
 3. C B
 4. C A
 5. C D
 6. A C
 7. A C
 8. A B



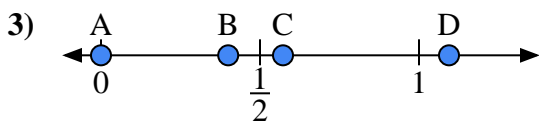
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

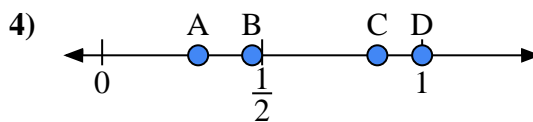
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,9?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,03?



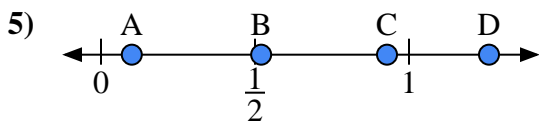
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,7?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,02?



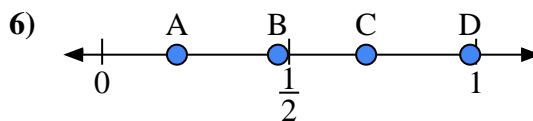
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?



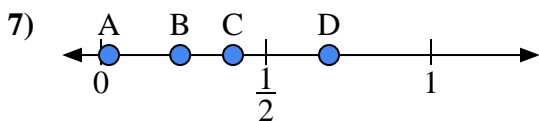
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,86?



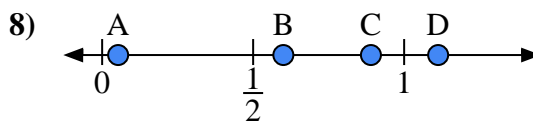
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,52?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,47?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?

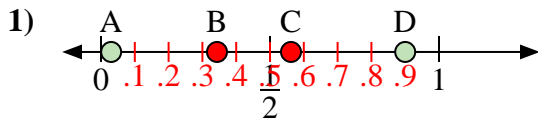


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
- b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,89?

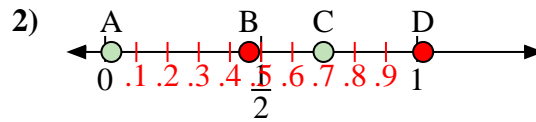
1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____



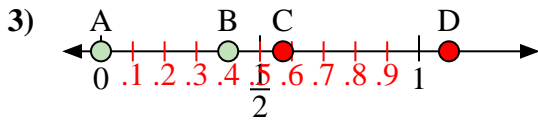
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

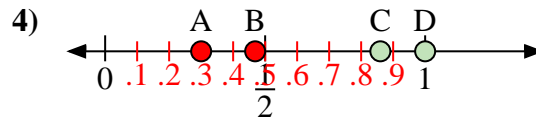
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,9?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,03?



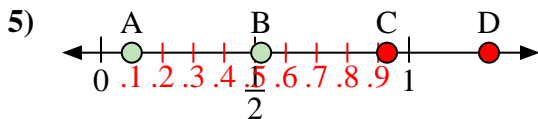
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,7?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,02?



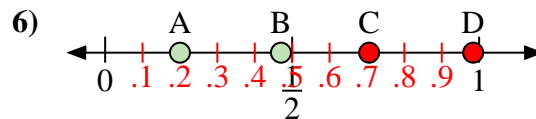
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?



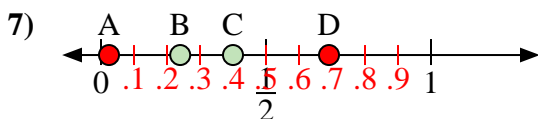
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,86?



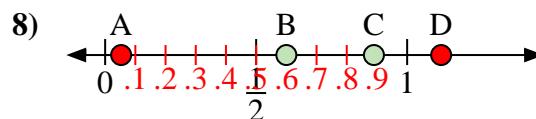
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,52?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,47?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?

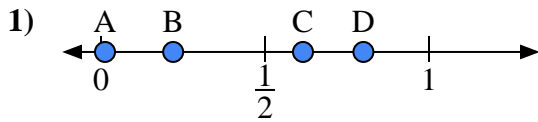


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,60?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,89?

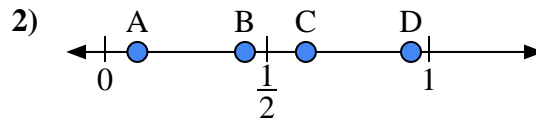
1. D A
 2. C A
 3. A B
 4. D C
 5. A B
 6. A B
 7. C B
 8. B C



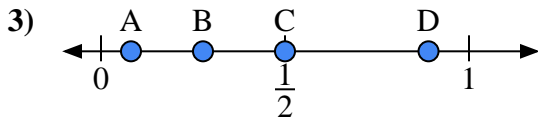
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

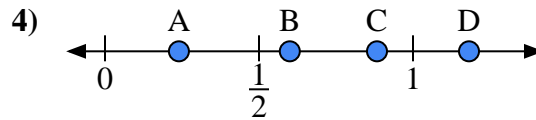
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,22?



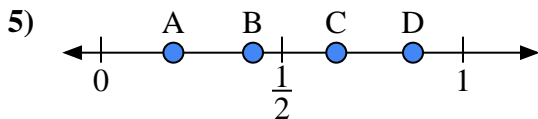
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,62?



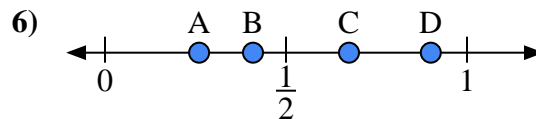
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,89?



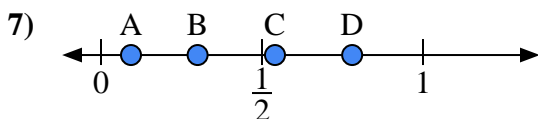
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,6?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?



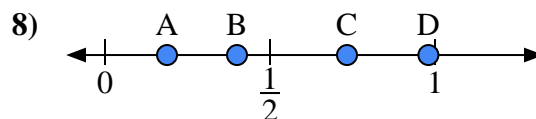
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,26?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,78?

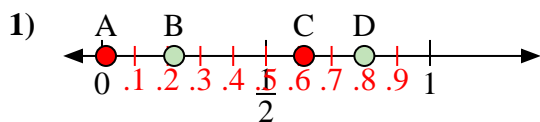


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,98?

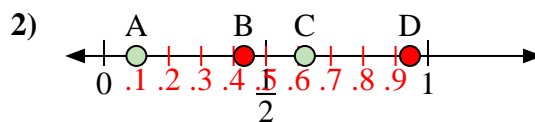
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



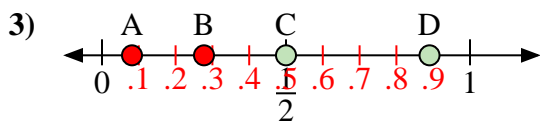
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

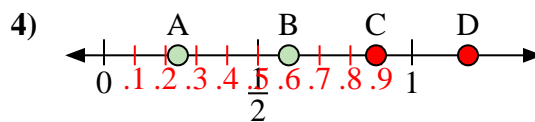
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,22?



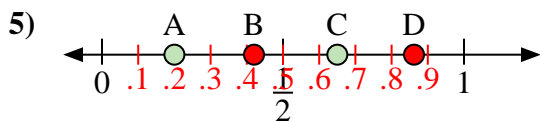
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,62?



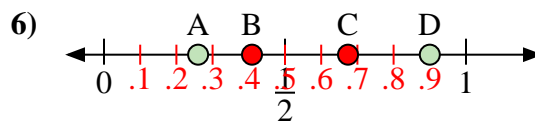
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,89?



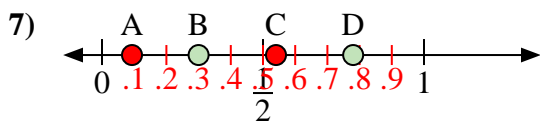
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,6?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,24?



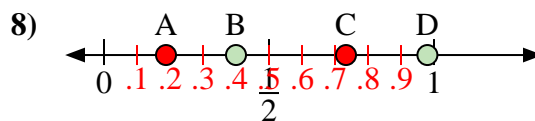
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,26?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,78?

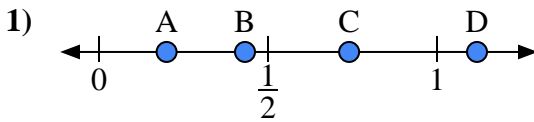


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,98?

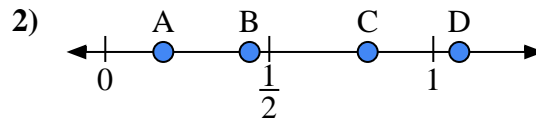
1. D B2. A C3. C D4. B A5. A C6. D A7. B D8. B D



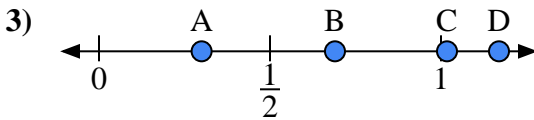
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

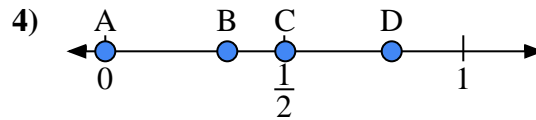
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?



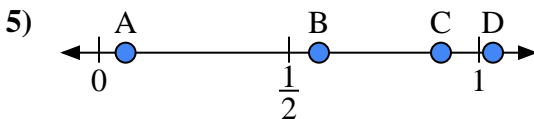
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,44?



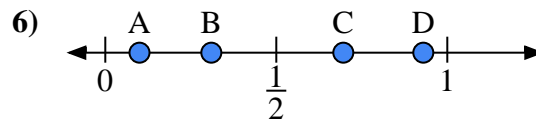
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,69?



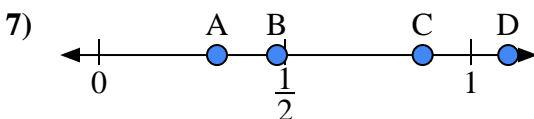
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?



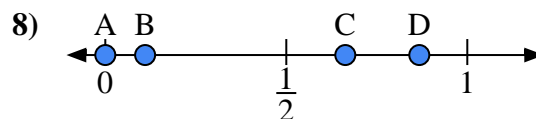
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,07?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,31?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,87?

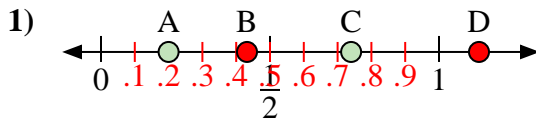


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,11?

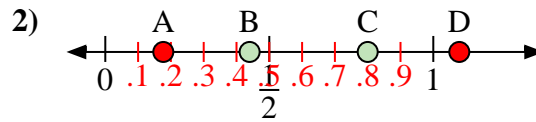
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



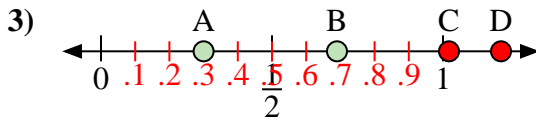
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.



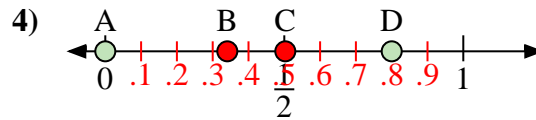
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,74?



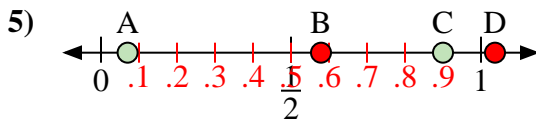
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,44?



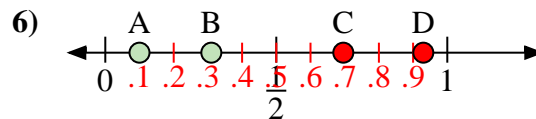
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,69?



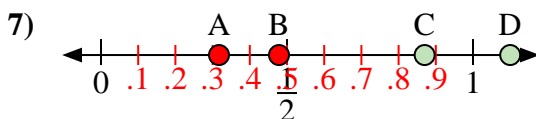
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,80?



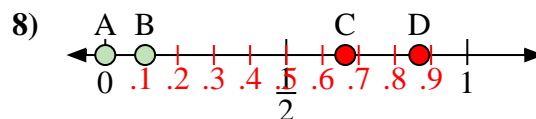
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,07?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,31?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,87?



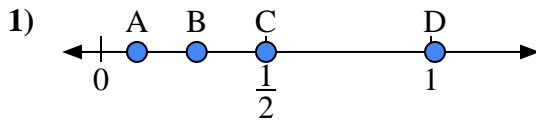
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,11?

Risposte

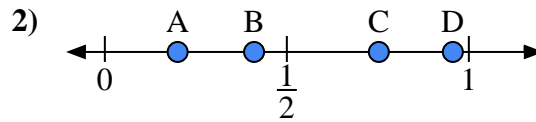
1. A C
 2. C B
 3. A B
 4. A D
 5. C A
 6. A B
 7. D C
 8. A B



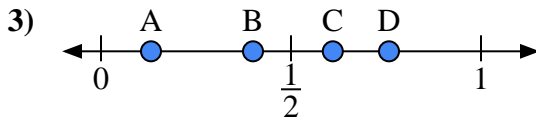
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

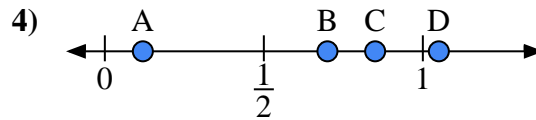
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,29?



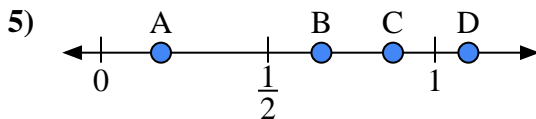
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,41?



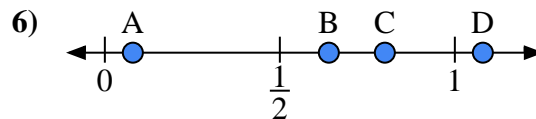
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,61?



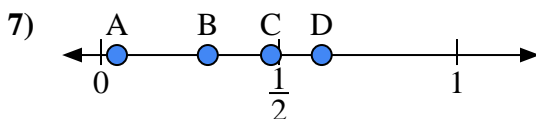
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,85?



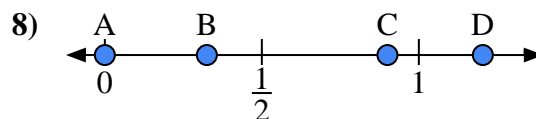
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,66?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,08?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,62?

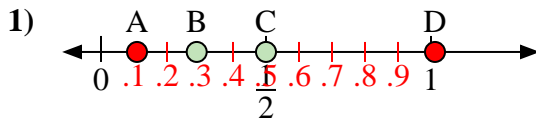


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?

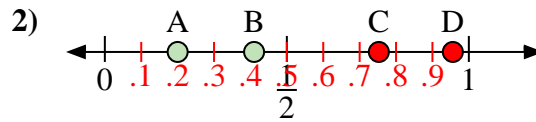
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



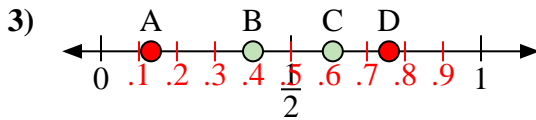
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.



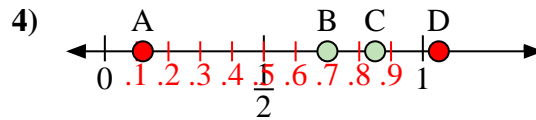
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,5?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,29?



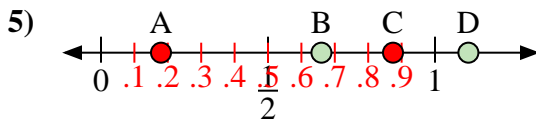
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,20?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,41?



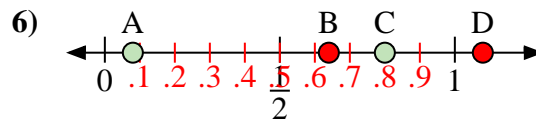
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,40?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,61?



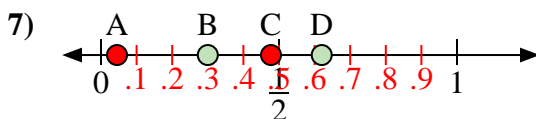
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,85?



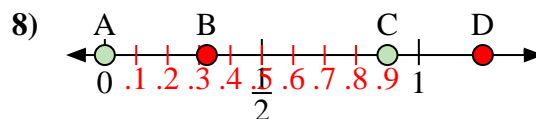
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,66?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,8?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,08?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,62?

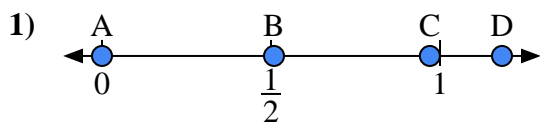


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?

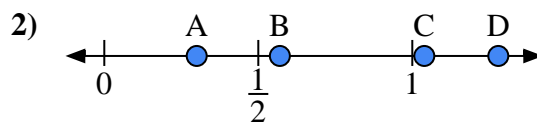
Risposte1. C B2. A B3. B C4. B C5. D B6. C A7. B D8. A C



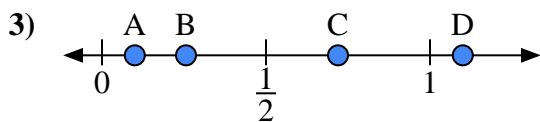
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

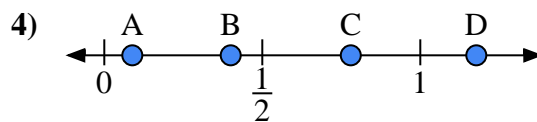
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,97?



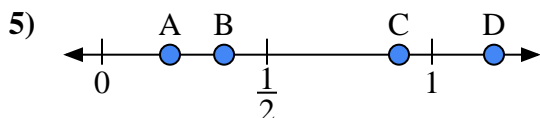
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,57?



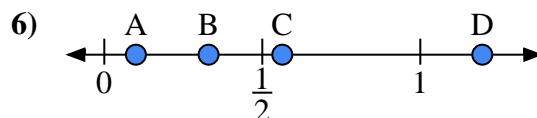
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?



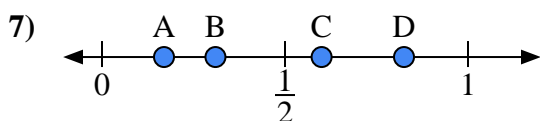
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,78?



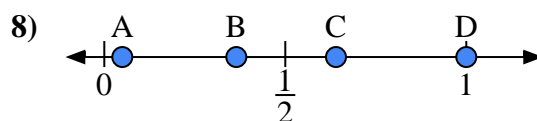
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,37?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,6?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,31?

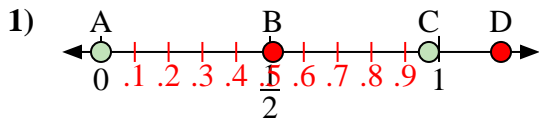


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,64?

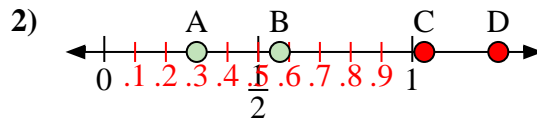
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



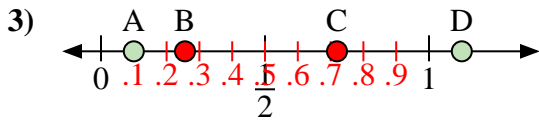
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

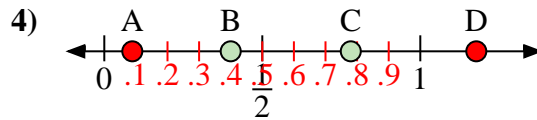
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,97?



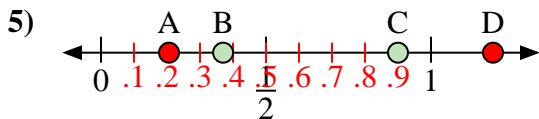
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,30?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,57?



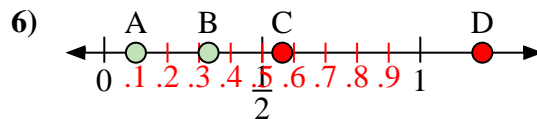
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,10?



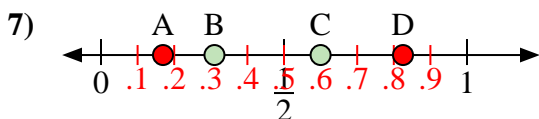
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,4?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,78?



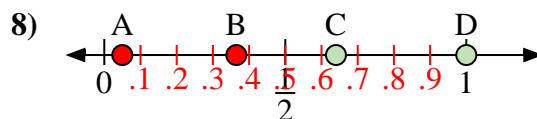
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,37?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,1?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,6?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,31?

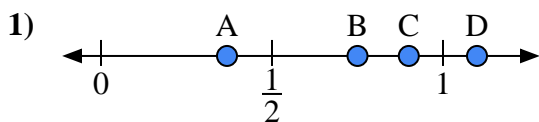


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,0?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,64?

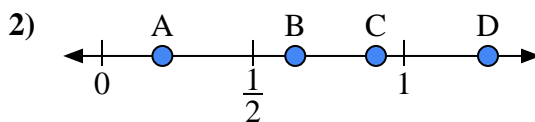
1. A C2. A B3. D A4. B C5. C B6. A B7. C B8. D C



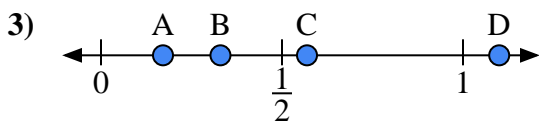
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.

Risposte

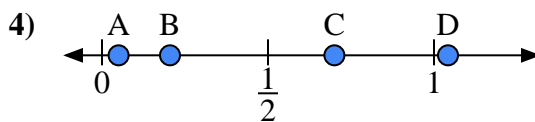
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,75?



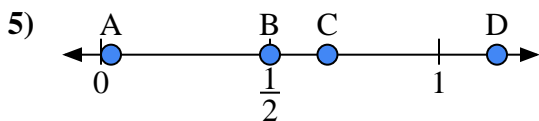
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,64?



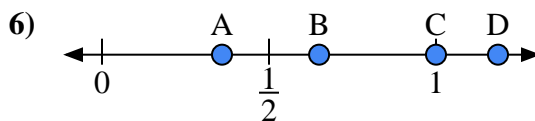
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



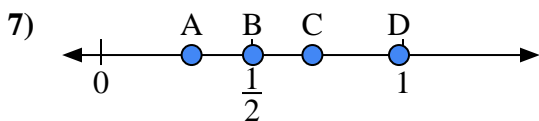
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



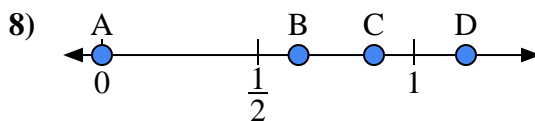
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,50?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,67?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?

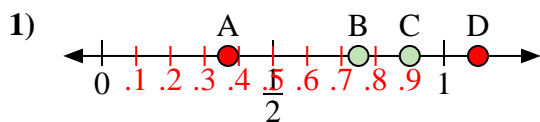


- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,63?

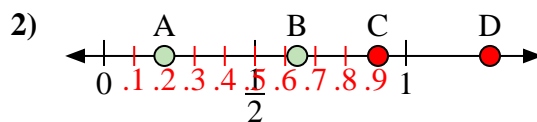
1. _____
 2. _____
 3. _____
 4. _____
 5. _____
 6. _____
 7. _____
 8. _____



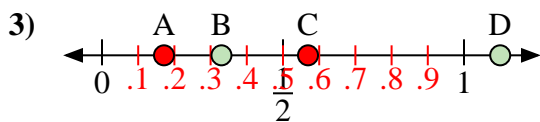
Usa la linea numerata per rispondere alle domande.



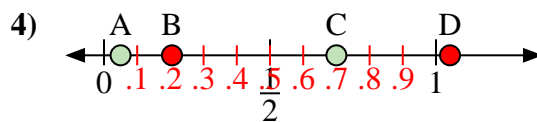
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,90?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,75?



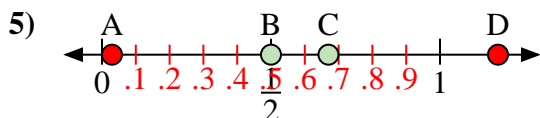
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,2?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,64?



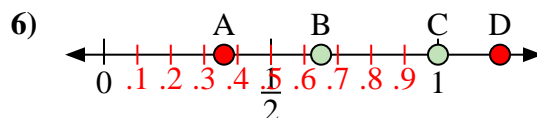
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,10?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,33?



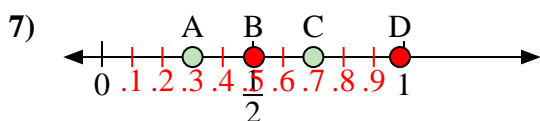
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,05?



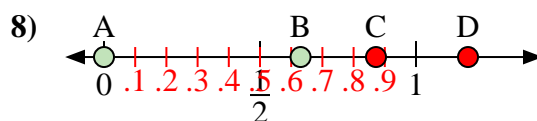
- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,50?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,67?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 1,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,65?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,3?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,70?



- a) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,00?
 b) Quale lettera rappresenta correttamente la posizione di 0,63?

Risposte

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