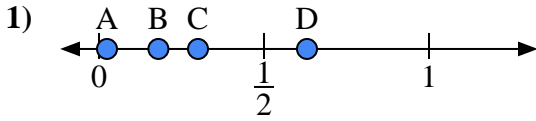


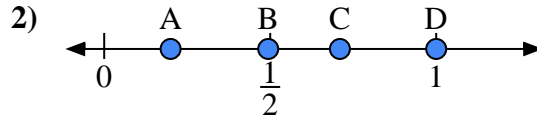


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

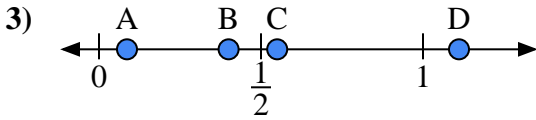
Respuestas



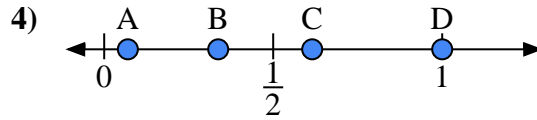
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.18?'



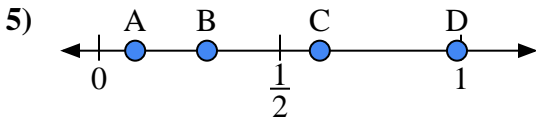
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.71?'



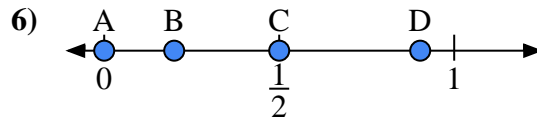
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.55?'



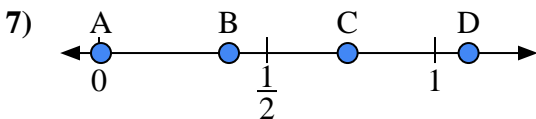
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.07?'



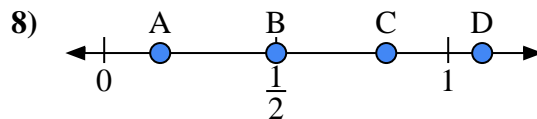
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.61?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.50?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?'



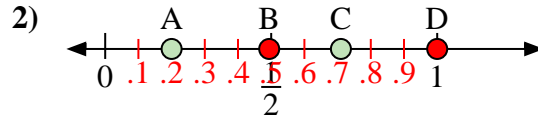
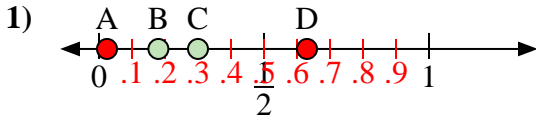
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.82?'

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



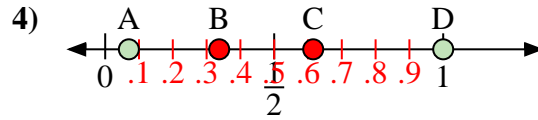
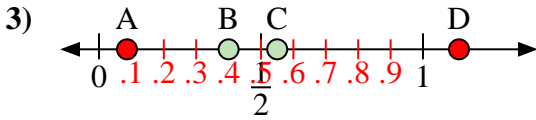
Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

Respuestas



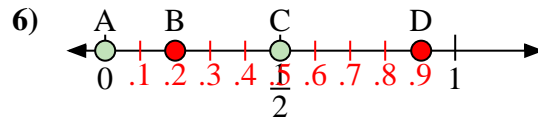
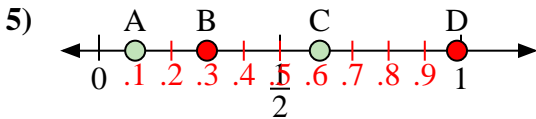
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.18?

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.71?



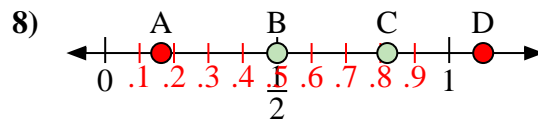
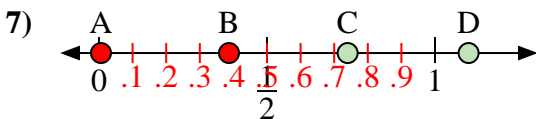
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.55?

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.07?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.61?

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.50?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?

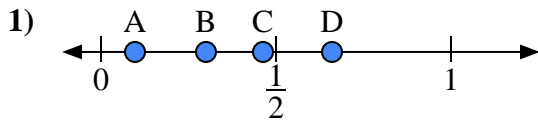
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.82?

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

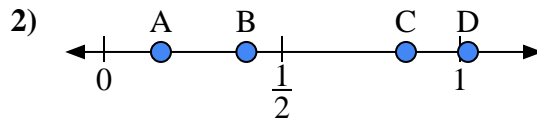


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

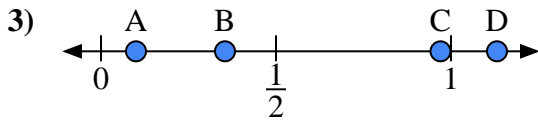
Respuestas



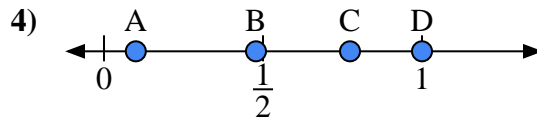
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.66?



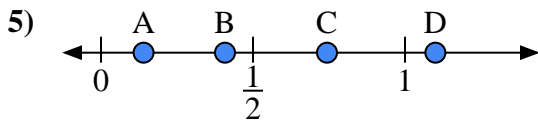
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.16?



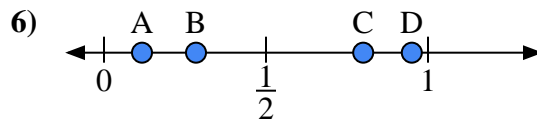
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.97?



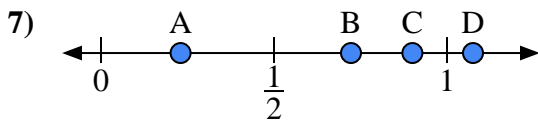
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?



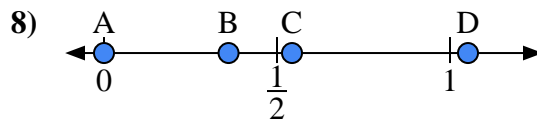
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.14?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.95?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.9?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.23?



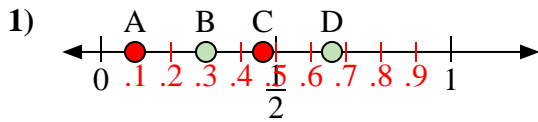
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.36?

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

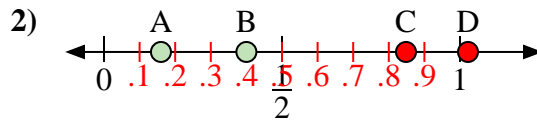


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

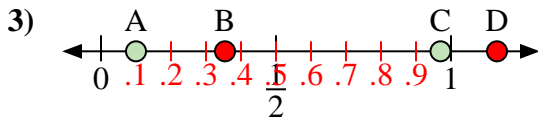
Respuestas



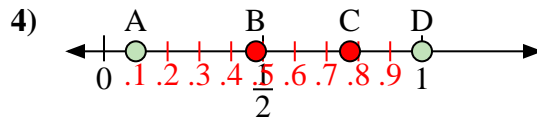
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.66?



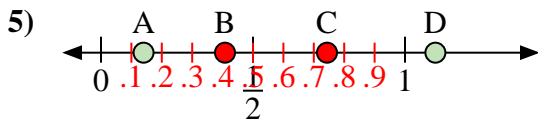
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.16?



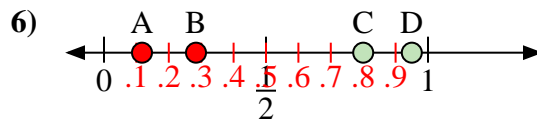
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.97?



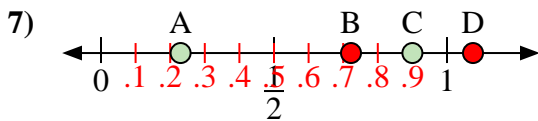
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?



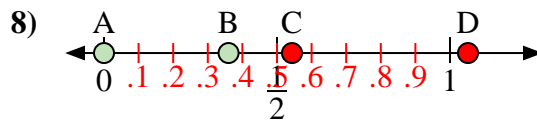
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.14?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.95?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.9?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.23?



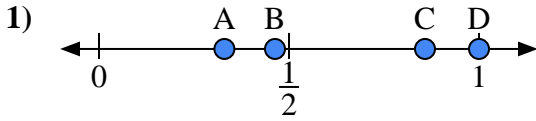
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.36?

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

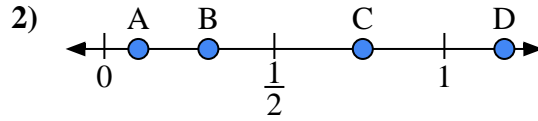


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

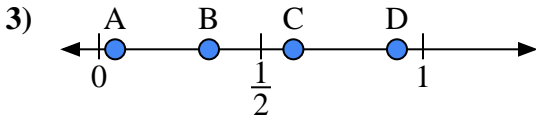
Respuestas



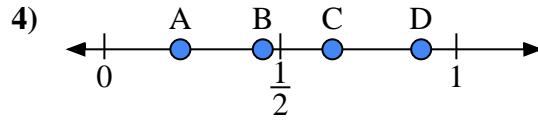
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?



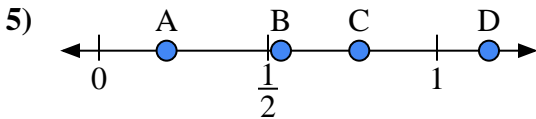
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.76?



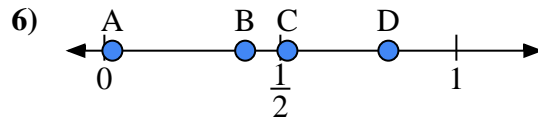
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?



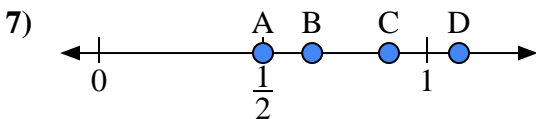
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.45?



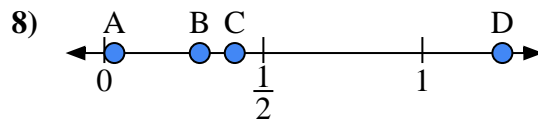
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.77?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.52?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?



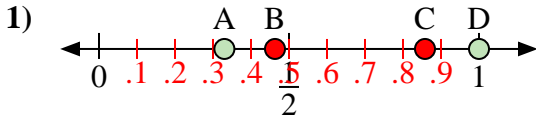
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.41?

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

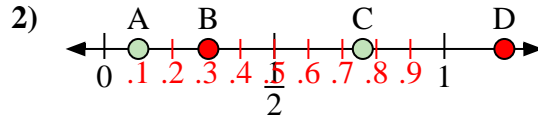


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

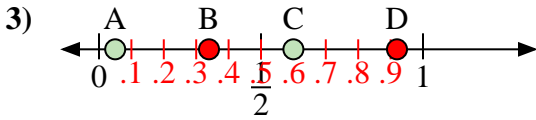
Respuestas



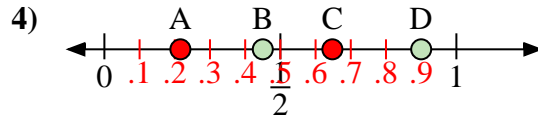
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?



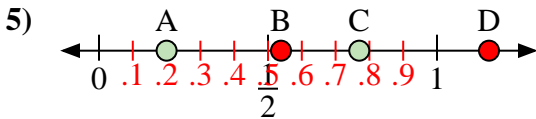
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.76?



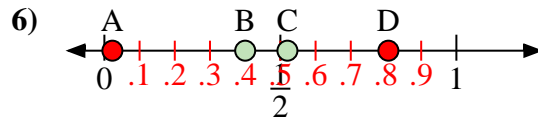
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?



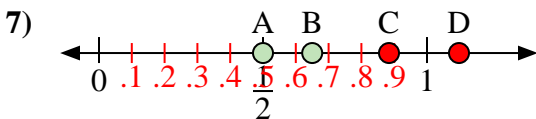
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.45?



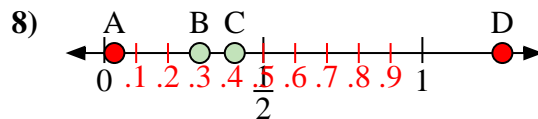
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.77?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.52?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?



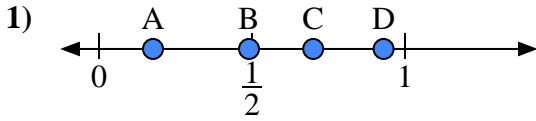
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.41?

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

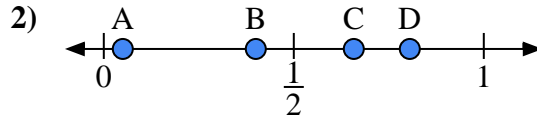


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

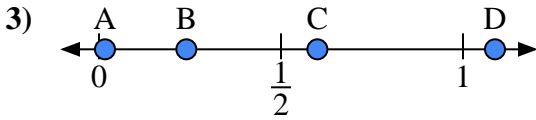
Respuestas



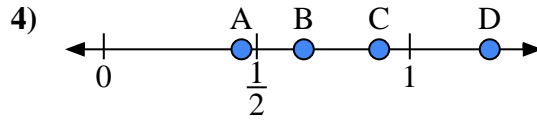
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.7?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.93?



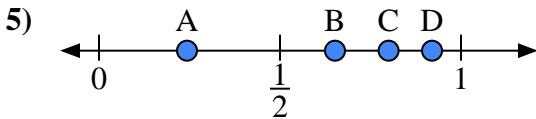
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?



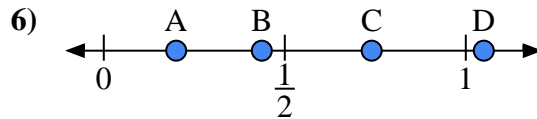
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?



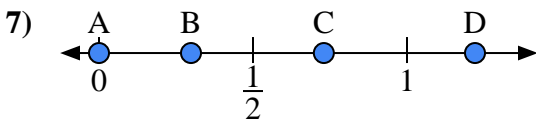
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.45?



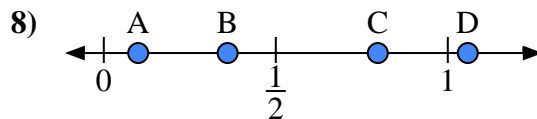
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.92?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.73?



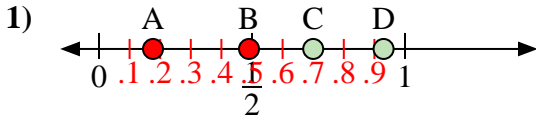
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.36?

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

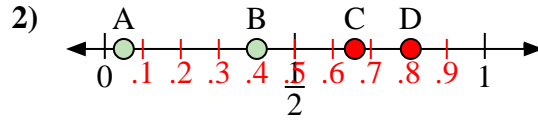


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

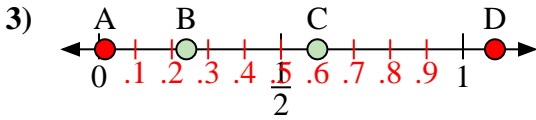
Respuestas



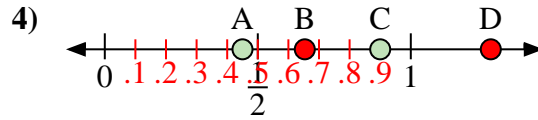
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.7?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.93?



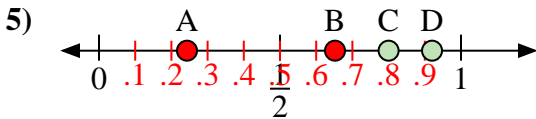
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?



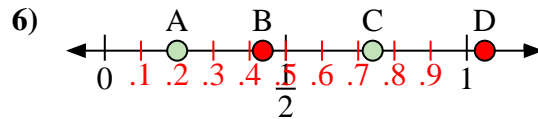
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?



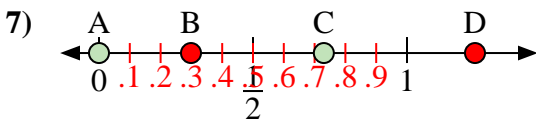
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.45?



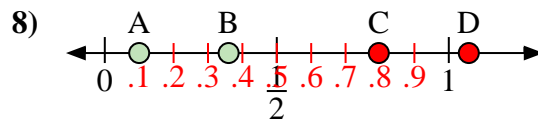
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.92?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.73?



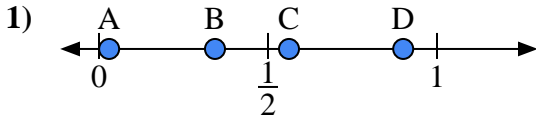
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.36?

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

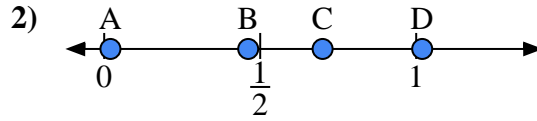


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

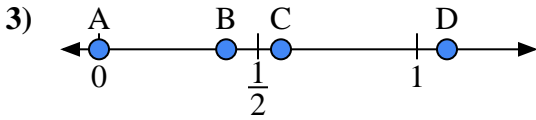
Respuestas



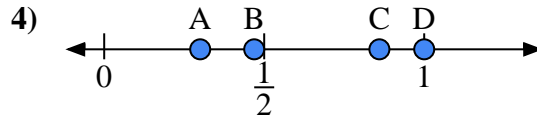
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.9?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.03?'



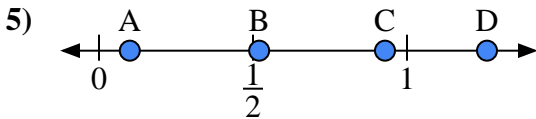
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.7?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.02?'



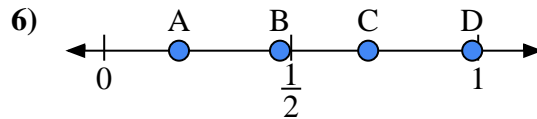
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?'



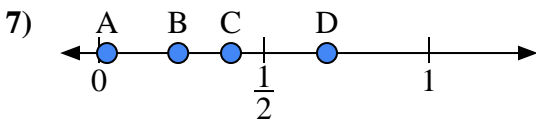
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.86?'



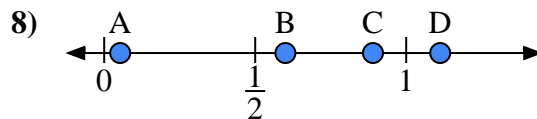
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.52?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.47?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?'



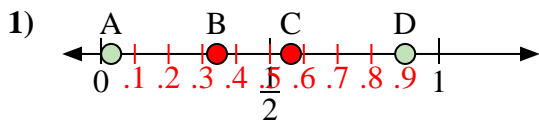
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.89?'

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

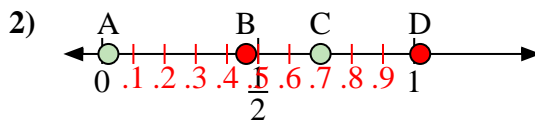


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

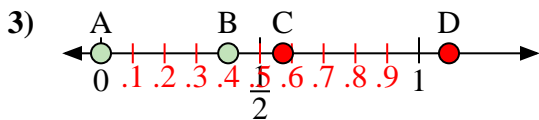
Respuestas



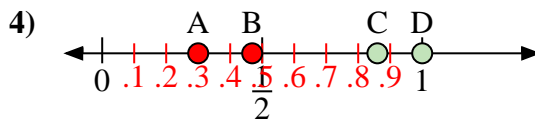
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.9?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.03?



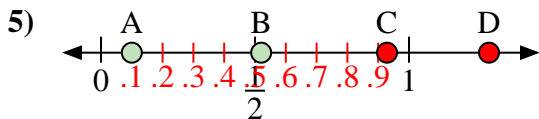
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.7?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.02?



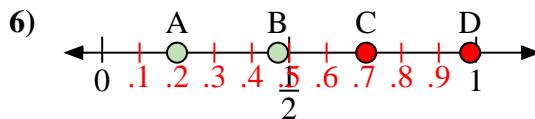
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?



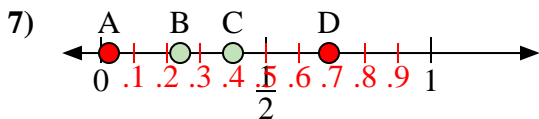
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.86?



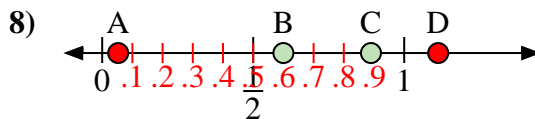
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.52?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.47?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.60?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.89?

1. D A

2. C A

3. A B

4. D C

5. A B

6. A B

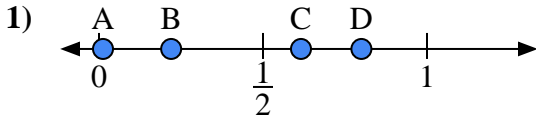
7. C B

8. B C

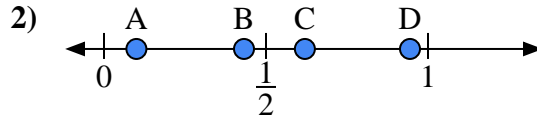


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

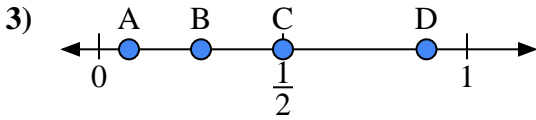
Respuestas



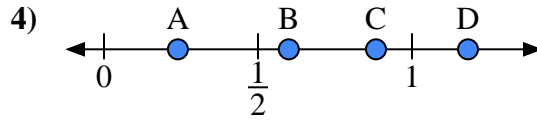
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.22?'



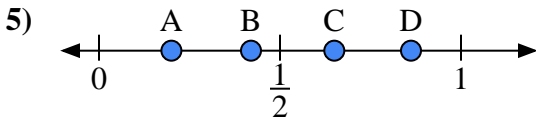
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.62?'



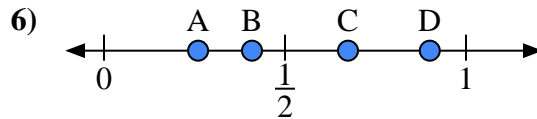
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.89?'



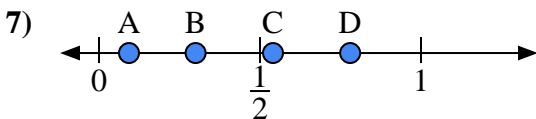
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.6?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?'



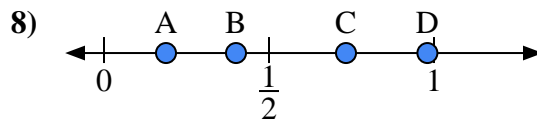
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.26?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.78?'



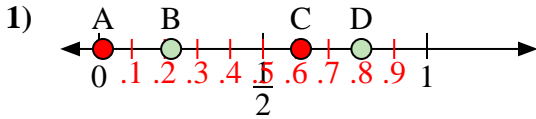
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.98?'

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

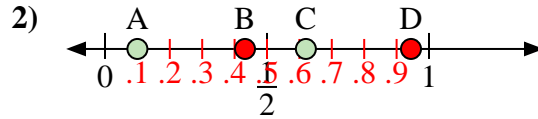


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

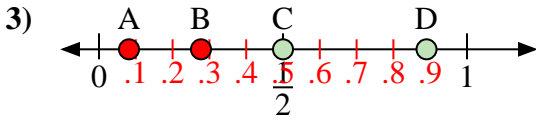
Respuestas



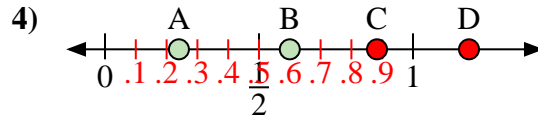
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.22?'



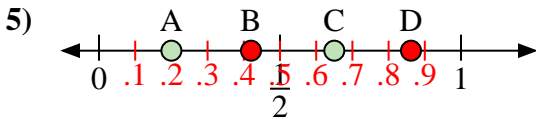
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.62?'



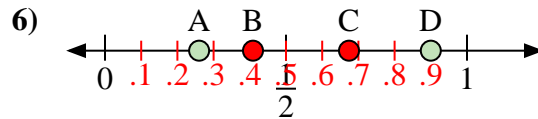
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.89?'



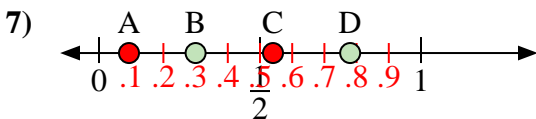
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.6?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.24?'



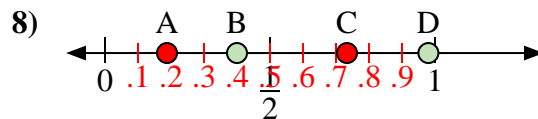
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.26?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.78?'



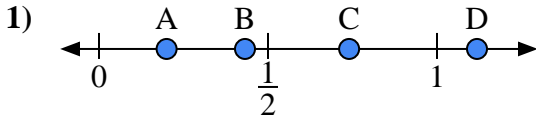
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.98?'

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

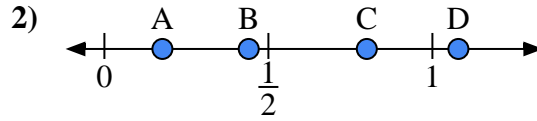


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

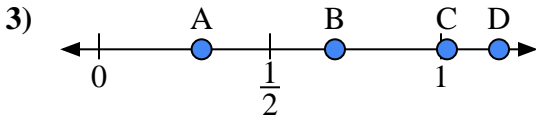
Respuestas



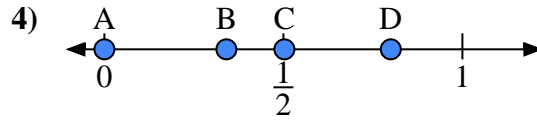
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?



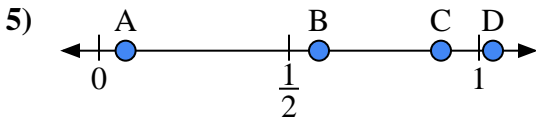
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.44?



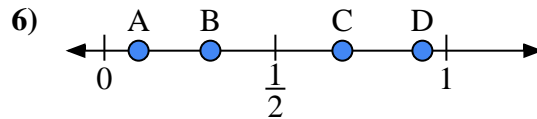
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.69?



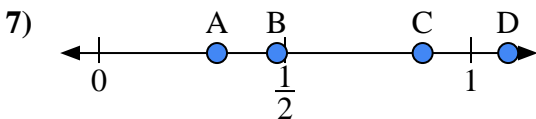
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?



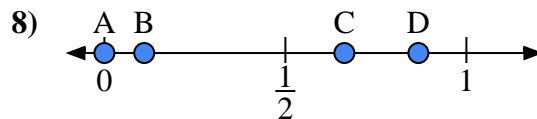
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.07?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.31?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.87?



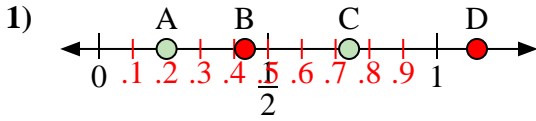
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.11?

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

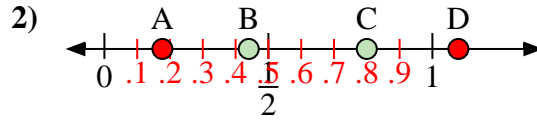


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

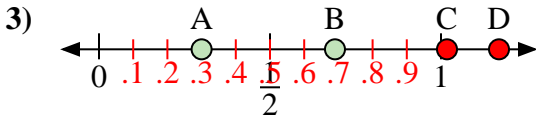
Respuestas



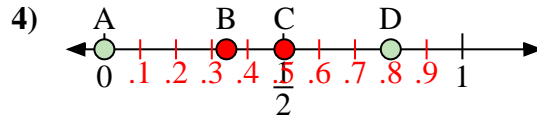
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.74?



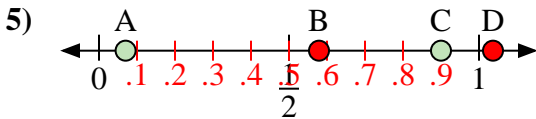
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.44?



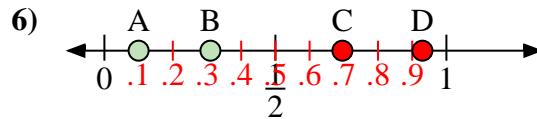
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.69?



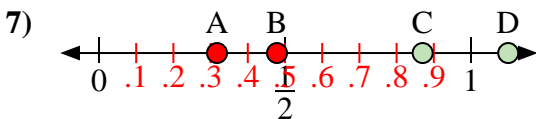
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.80?



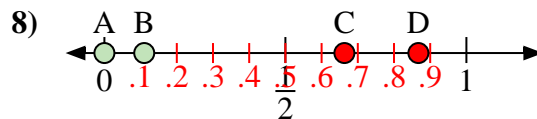
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.07?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.31?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.87?



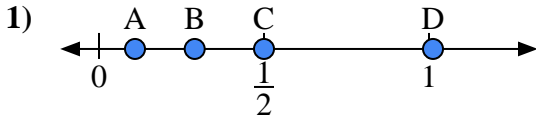
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.11?

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

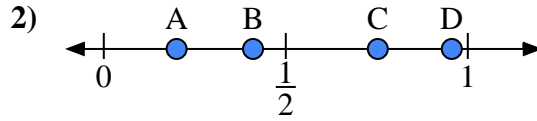


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

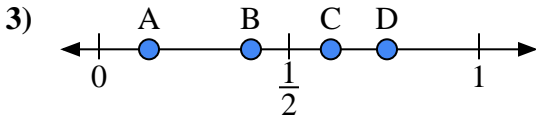
Respuestas



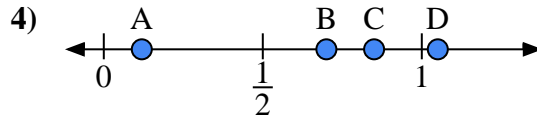
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.29?



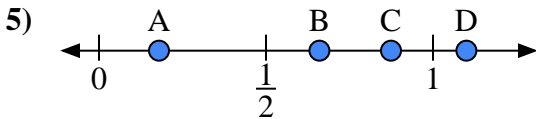
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.41?



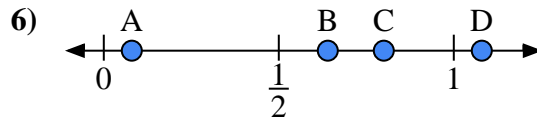
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.61?



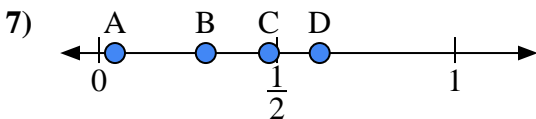
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.85?



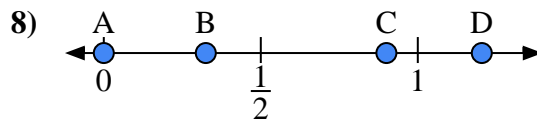
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.1?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.66?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.08?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.62?



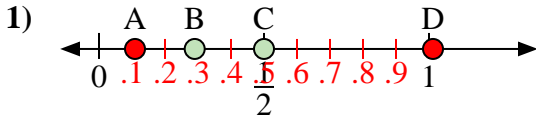
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?

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

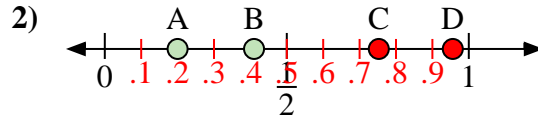


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

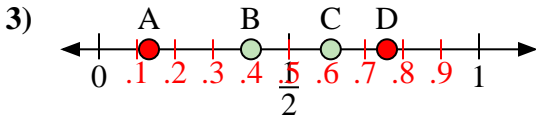
Respuestas



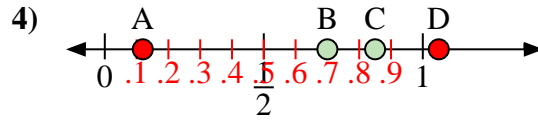
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.5?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.29?



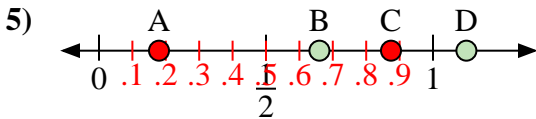
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.20?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.41?



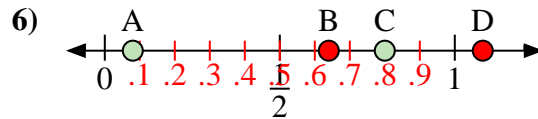
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.40?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.61?



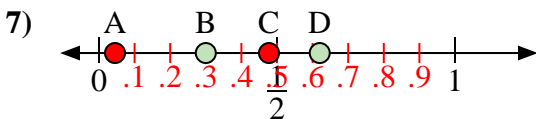
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.85?



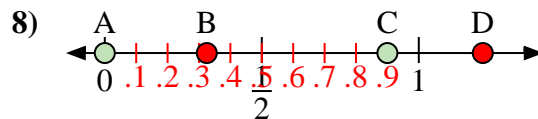
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.1?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.66?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.8?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.08?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.62?



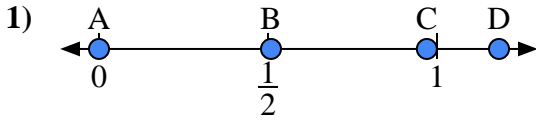
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?

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

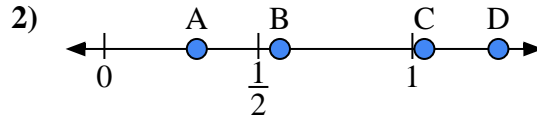


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

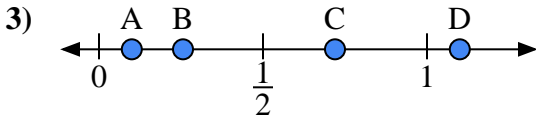
Respuestas



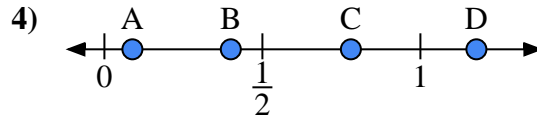
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.97?'



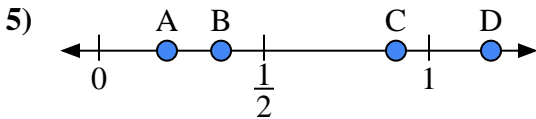
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.57?'



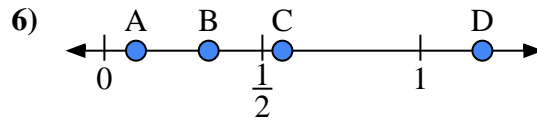
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?'



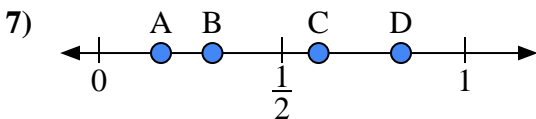
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.78?'



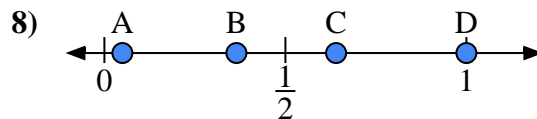
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.37?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.6?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.31?'



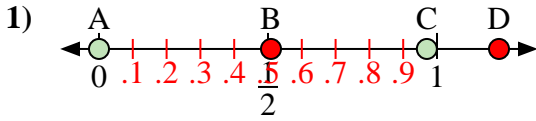
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.64?'

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

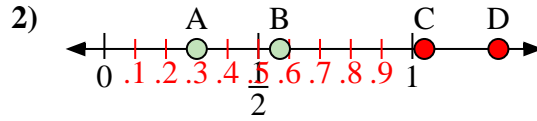


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

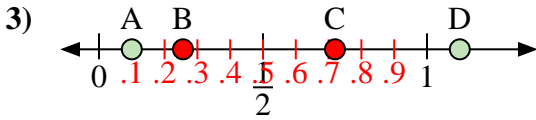
Respuestas



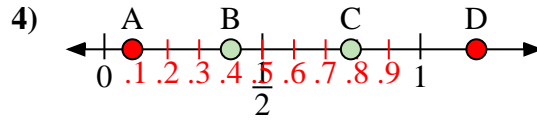
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.97?



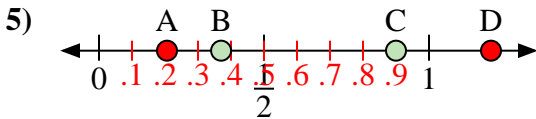
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.30?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.57?



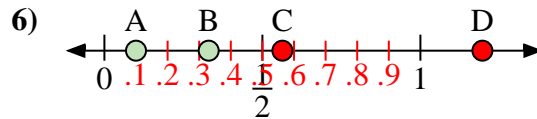
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.10?



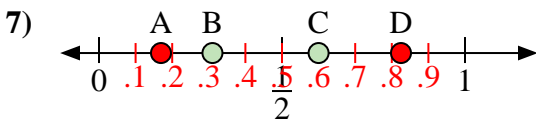
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.4?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.78?



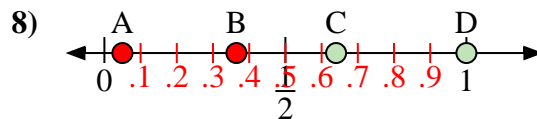
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.37?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.1?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.6?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.31?



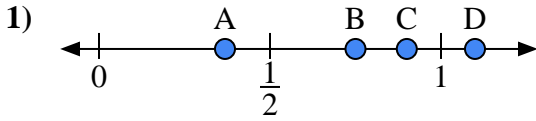
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.0?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.64?

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

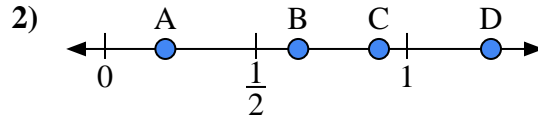


Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

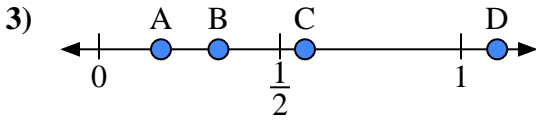
Respuestas



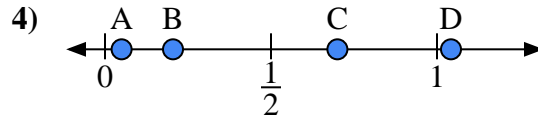
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.75?



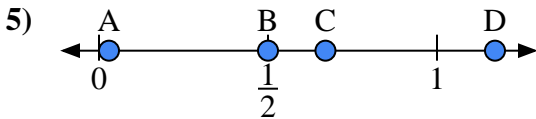
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.64?



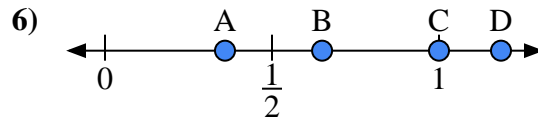
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?



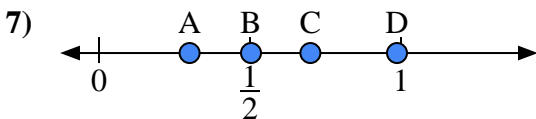
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?



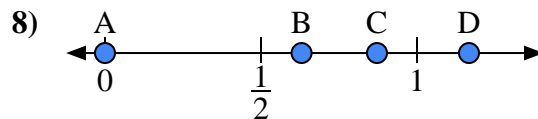
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.50?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.67?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?



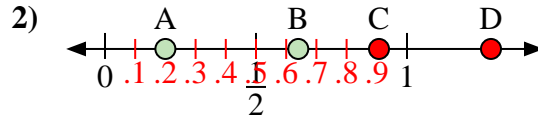
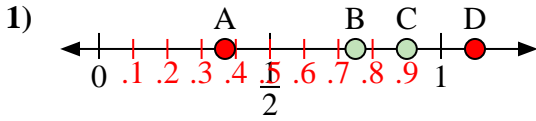
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.63?

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



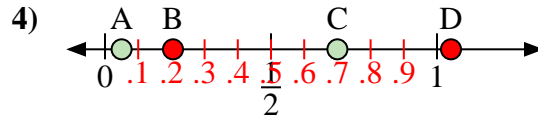
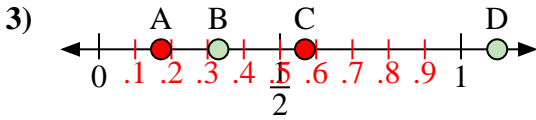
Usa las rectas numéricas para responder a las preguntas

Respuestas



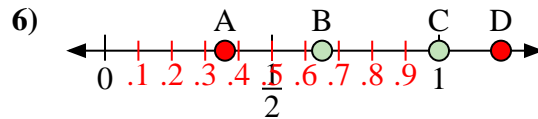
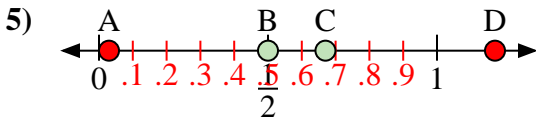
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.90?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.75?'

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.2?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.64?'



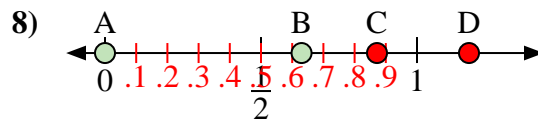
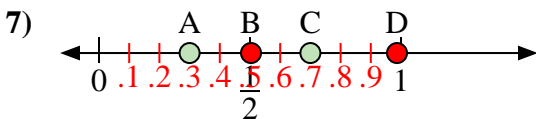
- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.10?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.33?'

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.05?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.50?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.67?'

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 1.00?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.65?'



- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.3?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.70?'

- a) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.00?'
- b) ¿Qué letra representa mejor la ubicación de 0.63?'

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