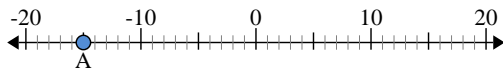




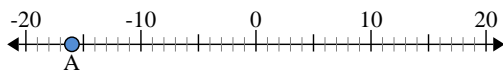
Usar las rectas numéricas para encontrar el valor absoluto.

1) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



b. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?

2) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



b. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?

3) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



Respuestas

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



Usar las rectas numéricas para encontrar el valor absoluto.

1) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



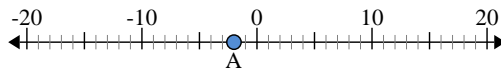
b. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?

2) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



b. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?

3) a. ¿Cuál es el valor de 'A'?



Respuestas

- 1. -15 15
- 2. -16 16
- 3. -2 2
- 4. 6 6
- 5. -7 7
- 6. 14 14
- 7. -17 17
- 8. 3 3
- 9. -10 10
- 10. 13 13