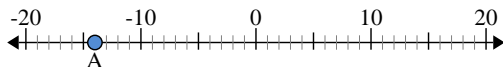




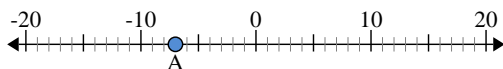
Usar las rectas numéricas para encontrar el valor absoluto.

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'?



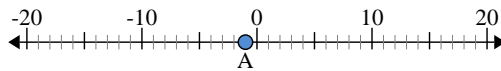
b. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?

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.	<u>-14</u>	<u>14</u>
2.	<u>-7</u>	<u>7</u>
3.	<u>-1</u>	<u>1</u>
4.	<u>10</u>	<u>10</u>
5.	<u>20</u>	<u>20</u>
6.	<u>5</u>	<u>5</u>
7.	<u>-17</u>	<u>17</u>
8.	<u>-6</u>	<u>6</u>
9.	<u>12</u>	<u>12</u>
10.	<u>-2</u>	<u>2</u>