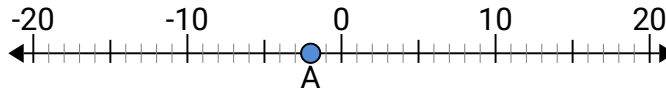




Usar las rectas numéricas para encontrar el valor absoluto.

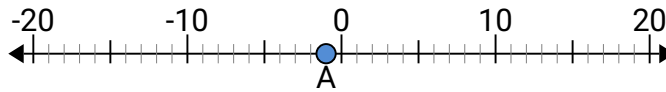
**Respuestas**

- 1) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



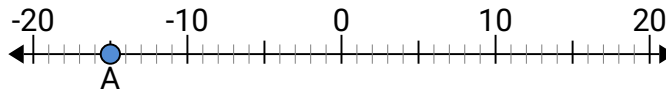
1. \_\_\_\_\_

- 2) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



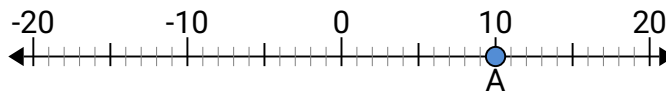
2. \_\_\_\_\_

- 3) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



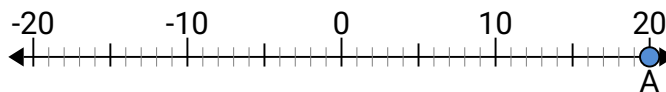
3. \_\_\_\_\_

- 4) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



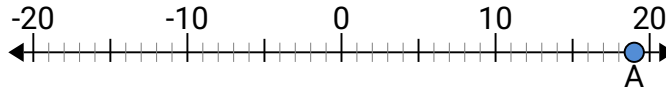
4. \_\_\_\_\_

- 5) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



5. \_\_\_\_\_

- 6) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



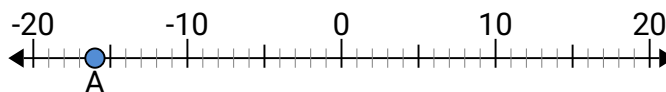
6. \_\_\_\_\_

- 7) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



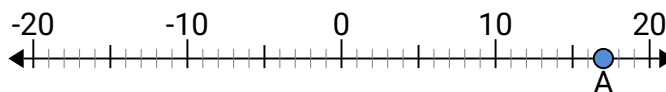
7. \_\_\_\_\_

- 8) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



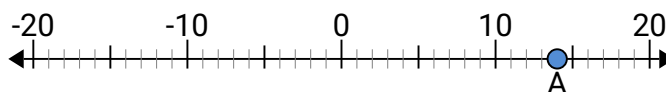
8. \_\_\_\_\_

- 9) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



9. \_\_\_\_\_

- 10) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?
- B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?



10. \_\_\_\_\_



Usar las rectas numéricas para encontrar el valor absoluto.

**Respuestas**

1) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	1. <u>-2</u> <u>2</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
2) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	2. <u>-1</u> <u>1</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
3) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	3. <u>-15</u> <u>15</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
4) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	4. <u>10</u> <u>10</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
5) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	5. <u>20</u> <u>20</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
6) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	6. <u>19</u> <u>19</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
7) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	7. <u>-7</u> <u>7</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
8) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	8. <u>-16</u> <u>16</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
9) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	9. <u>17</u> <u>17</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		
10) A. ¿Cuál es el valor de 'A'?	-20 -10 0 10 20	10. <u>14</u> <u>14</u>
B. ¿Qué tan lejos está 'A' de 0 (valor absoluto)?		