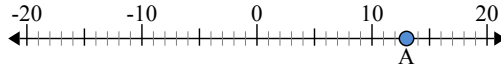




Используйте числовую прямую для нахождения абсолютной величины.

ОТВЕТЫ

1) а. Каково значение А?



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

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

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

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

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

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

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

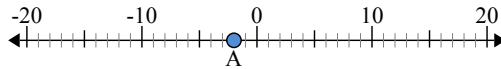
8. \_\_\_\_\_

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

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

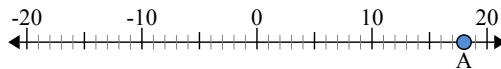
б. На каком расстоянии А от 0 (абсолютной величины)?

2) а. Каково значение А?



б. На каком расстоянии А от 0 (абсолютной величины)?

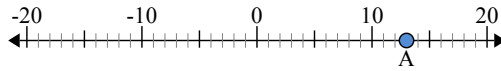
3) а. Каково значение А?





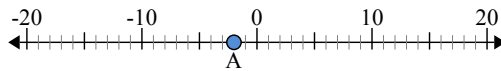
Используйте числовую прямую для нахождения абсолютной величины.

1) а. Каково значение А?



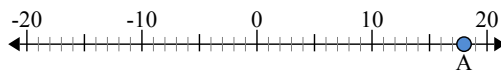
б. На каком расстоянии А от 0 (абсолютной величины)?

2) а. Каково значение А?



б. На каком расстоянии А от 0 (абсолютной величины)?

3) а. Каково значение А?



**ОТВЕТЫ**

1.	<u>13</u>	<u>13</u>
2.	<u>-2</u>	<u>2</u>
3.	<u>18</u>	<u>18</u>
4.	<u>20</u>	<u>20</u>
5.	<u>-3</u>	<u>3</u>
6.	<u>4</u>	<u>4</u>
7.	<u>-6</u>	<u>6</u>
8.	<u>0</u>	<u>0</u>
9.	<u>-15</u>	<u>15</u>
10.	<u>-14</u>	<u>14</u>