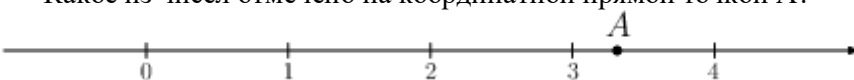
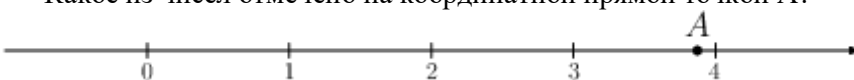
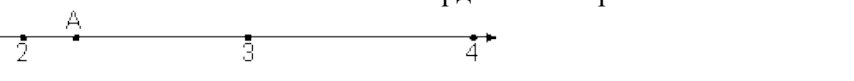
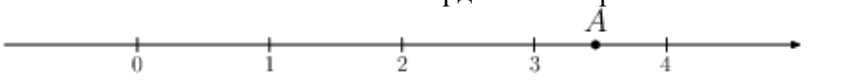
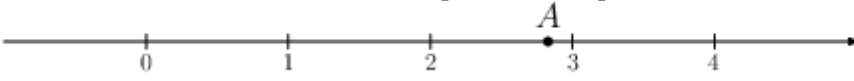
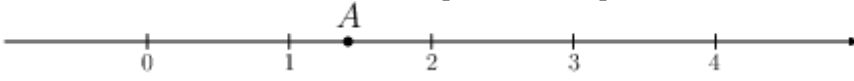
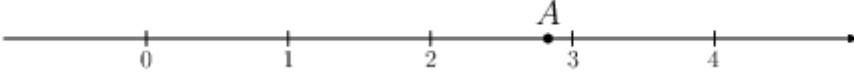
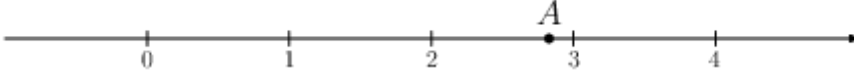
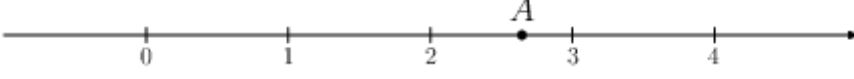
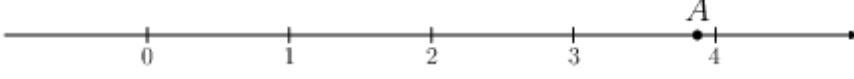
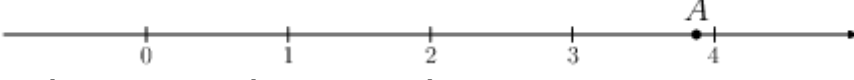
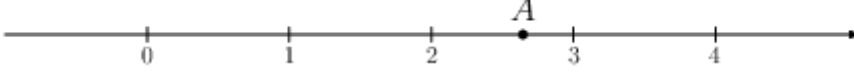
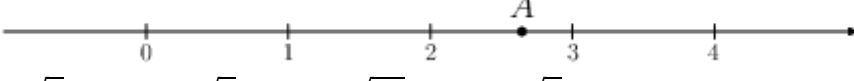
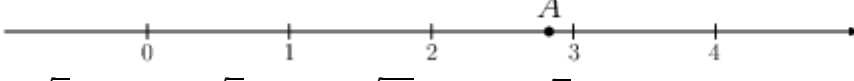
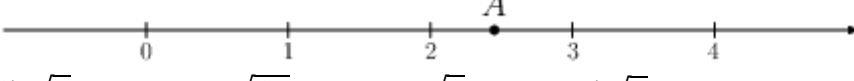
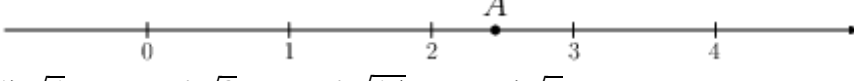
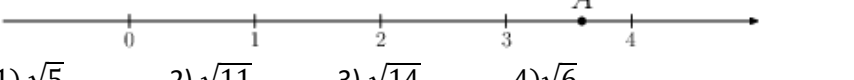
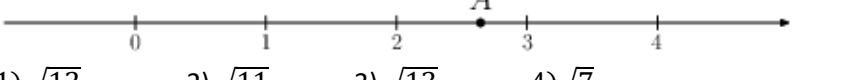
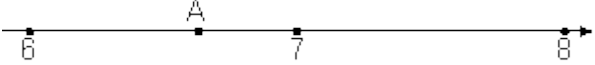
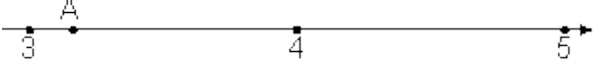
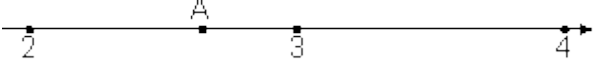
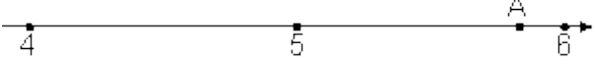
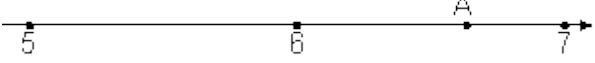
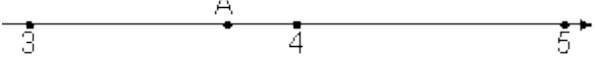
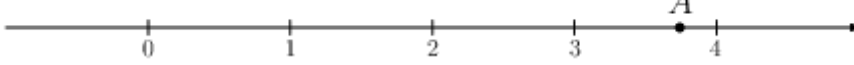
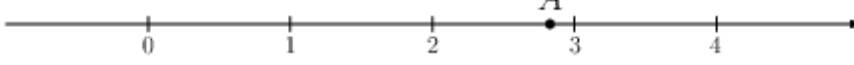
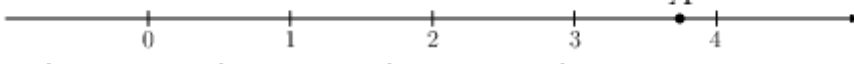
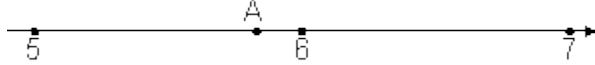
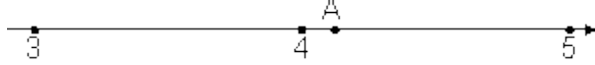
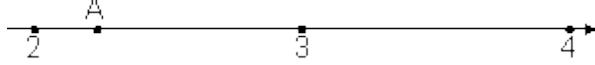
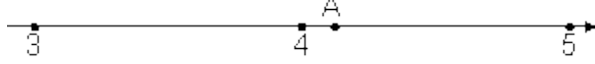
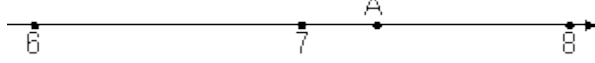
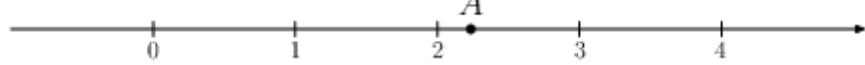
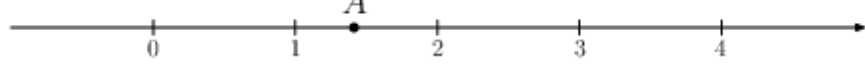
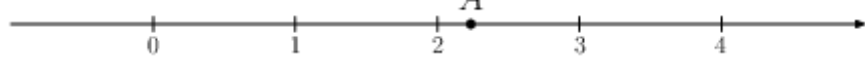
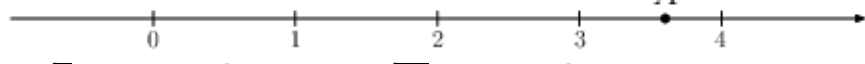


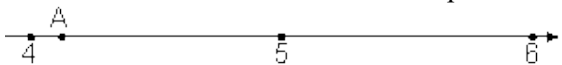
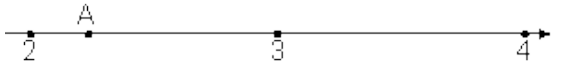

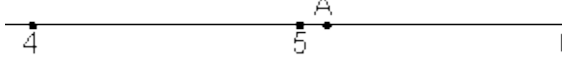
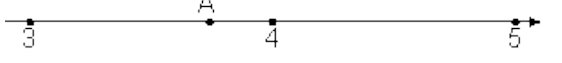
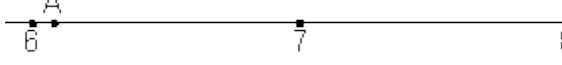
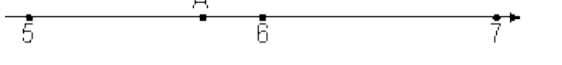
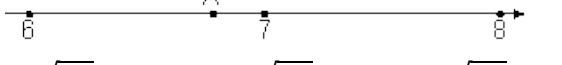
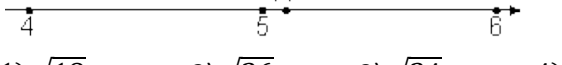
Задание 7 _часть 2_ (прототип 205776)

	Вариант 1		Вариант 2
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>	1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{6}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{15}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{17}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{10}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>	9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{12}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

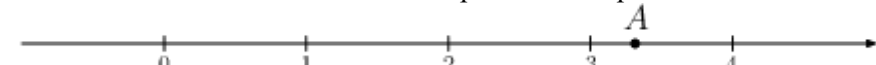
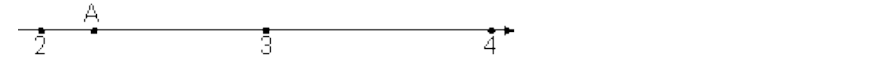
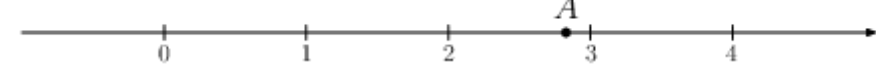
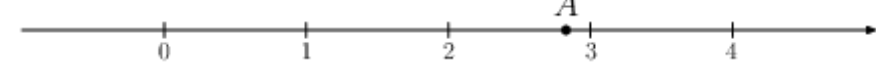
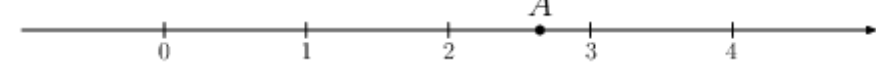
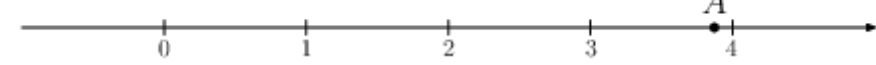
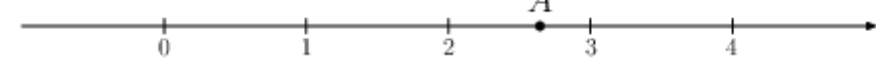
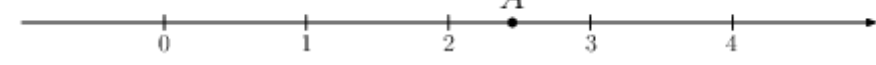
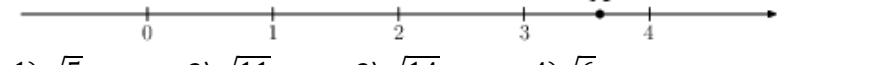
Вариант 3	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{39}$ 2) $\sqrt{44}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{62}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{19}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{23}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{26}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{29}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{44}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{22}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{5}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

Вариант 4	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{45}$ 2) $\sqrt{29}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{24}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{41}$ 2) $\sqrt{48}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{63}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{13}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{13}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>

Вариант 5

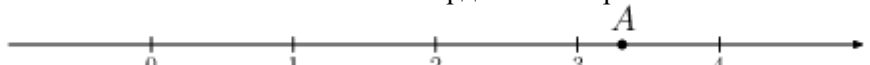
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{17}$ 2) $\sqrt{22}$ 3) $\sqrt{28}$ 4) $\sqrt{32}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{5}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{11}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{32}$ 3) $\sqrt{39}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{19}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{26}$ 4) $\sqrt{33}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{37}$ 2) $\sqrt{62}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{38}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{40}$ 2) $\sqrt{46}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{58}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{18}$ 2) $\sqrt{26}$ 3) $\sqrt{24}$ 4) $\sqrt{32}$</p>

Вариант 6

1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>2) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>

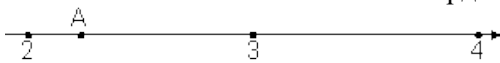
Вариант 7

1. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



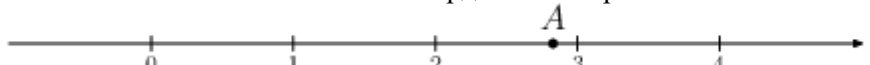
1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$

2. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



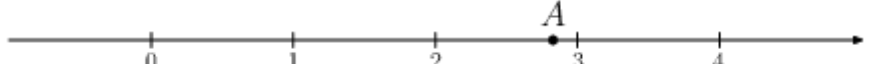
1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$

3. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



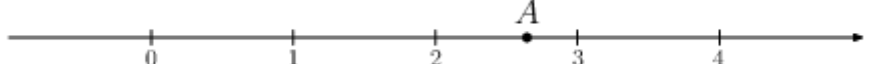
1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$

4. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



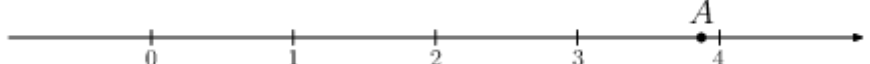
1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$

5. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



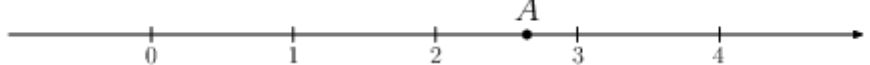
1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$

6. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



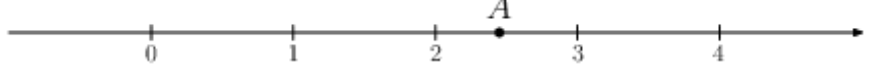
1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$

7. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?




1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$

8. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$

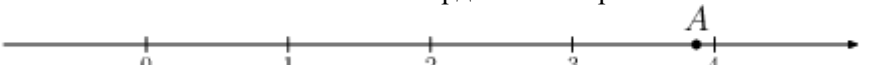
9. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$

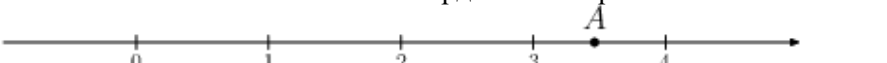
Вариант 8

1. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



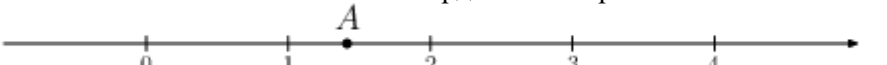
1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$

2. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



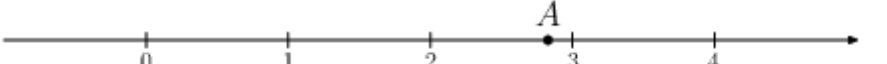
1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$

3. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



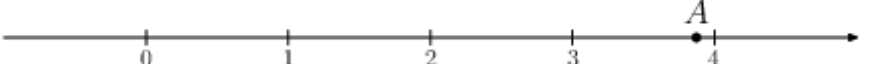
1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{6}$

4. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



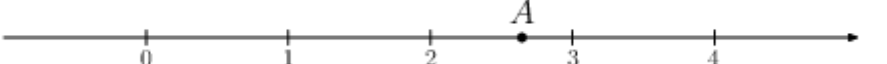
1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$

5. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



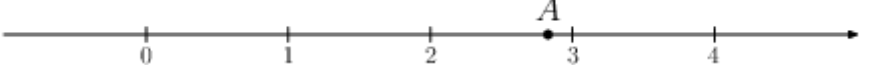
1) $\sqrt{15}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{17}$ 4) $\sqrt{7}$

6. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



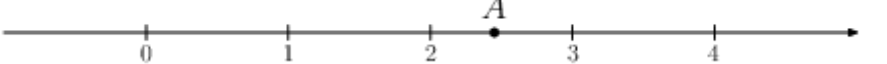
1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$

7. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?



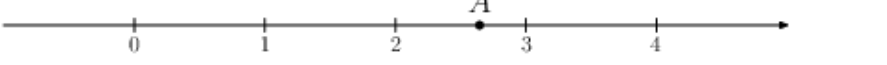
1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{10}$ 4) $\sqrt{7}$

8. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?

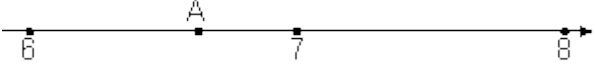
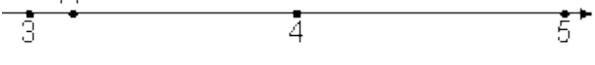

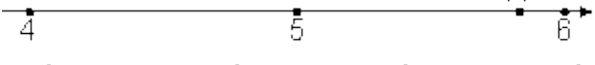
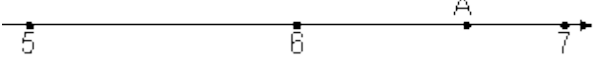
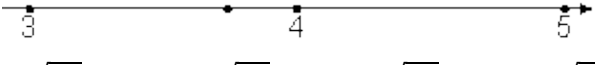
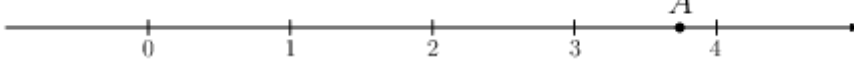
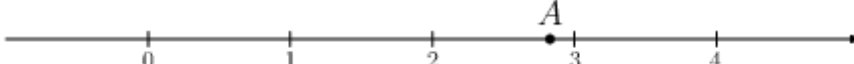
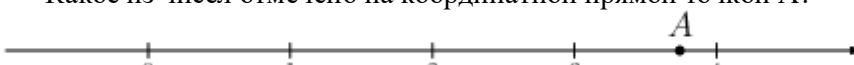


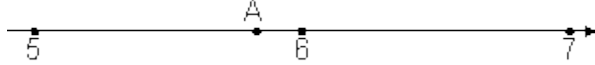
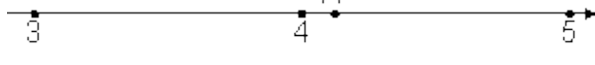
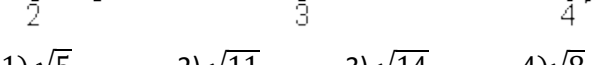
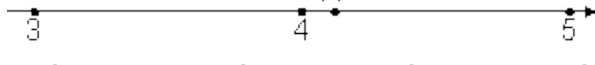
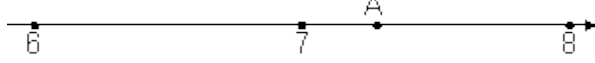
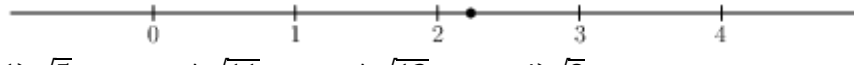
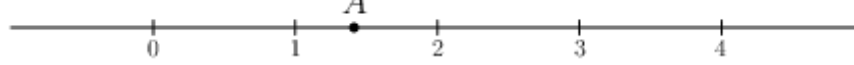
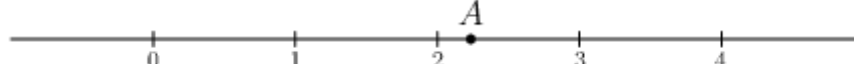
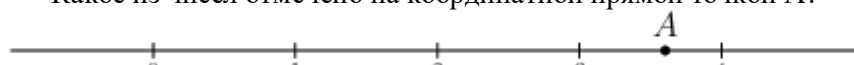
1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$

9. Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?

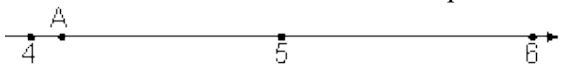
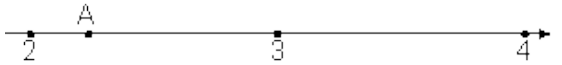

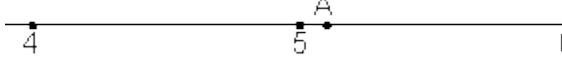
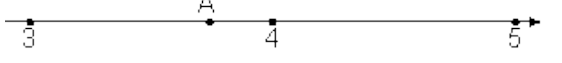
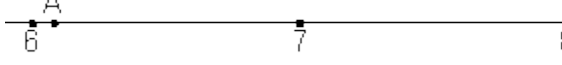
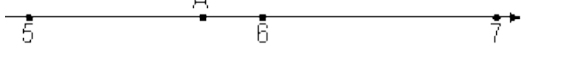
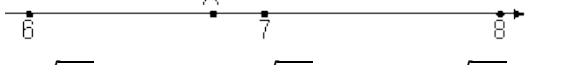
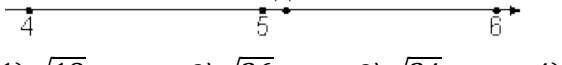


1) $\sqrt{12}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$

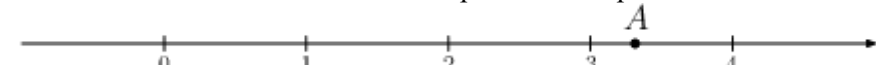
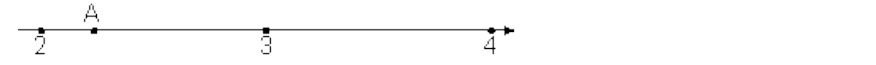
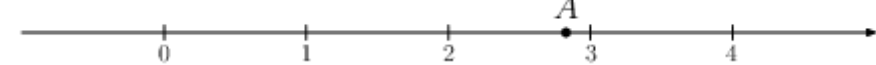
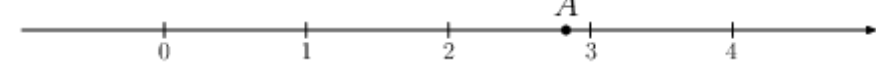
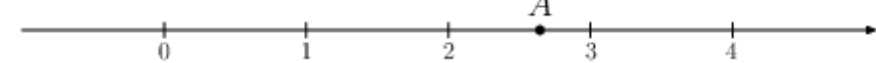
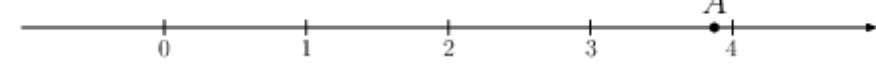
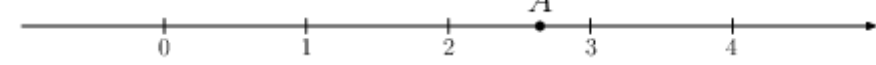
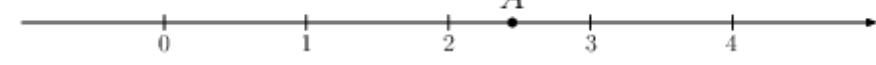
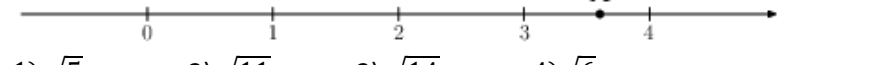
Вариант 9	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{39}$ 2) $\sqrt{44}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{62}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{19}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{23}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{26}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{29}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{44}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{22}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{5}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

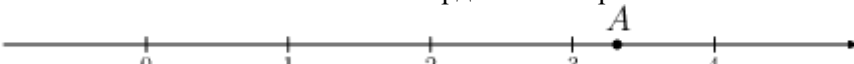
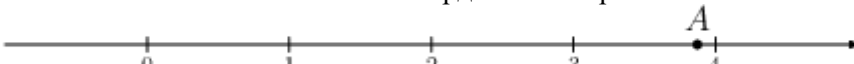
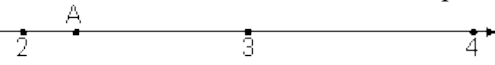
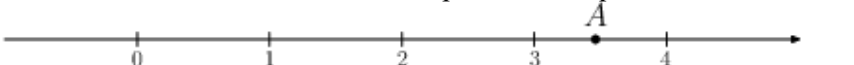
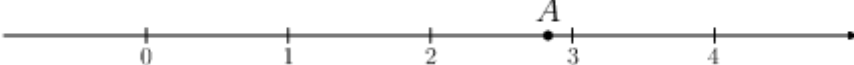
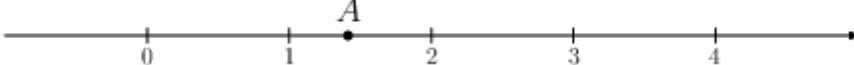
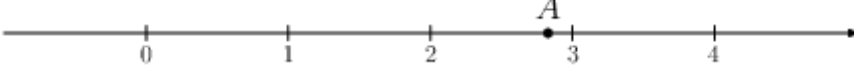
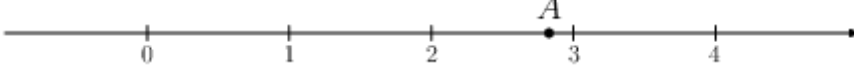
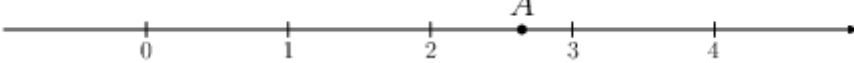
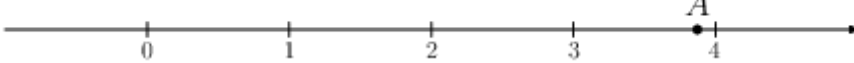
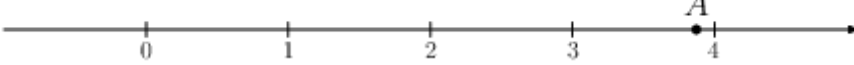
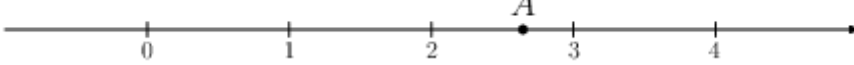
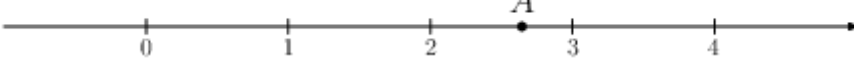
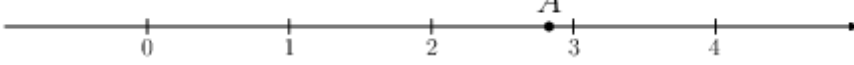
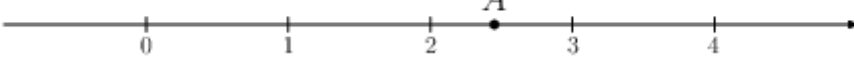
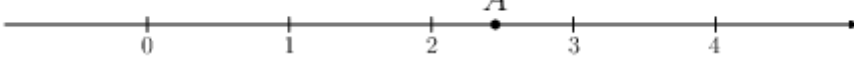
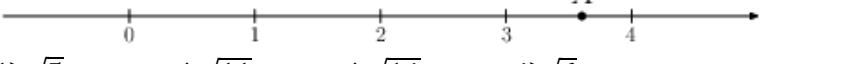
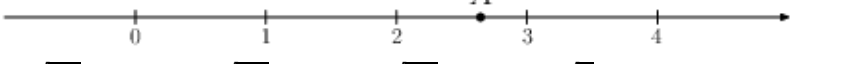
Вариант 10	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{45}$ 2) $\sqrt{29}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{24}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{41}$ 2) $\sqrt{48}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{63}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{13}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{13}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>

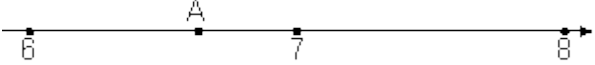
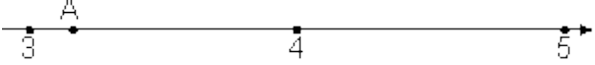
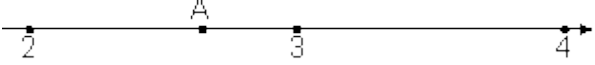
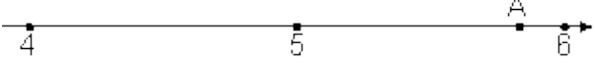
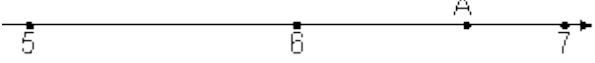
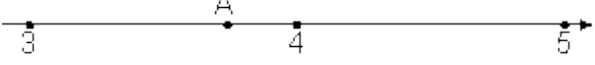
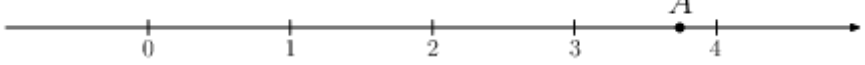
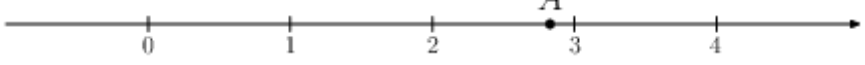
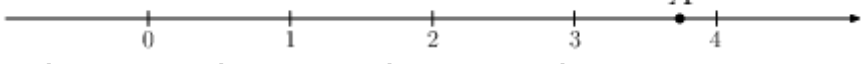
Вариант 11

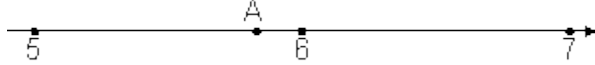
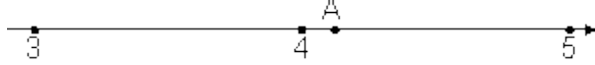
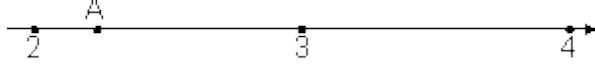
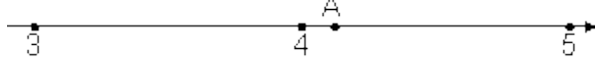
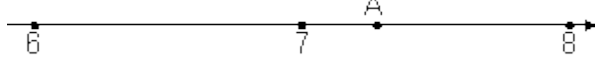
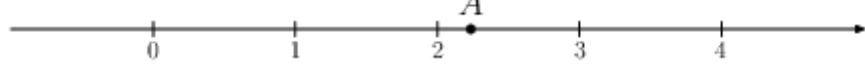
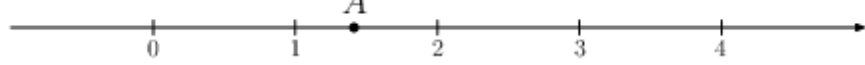
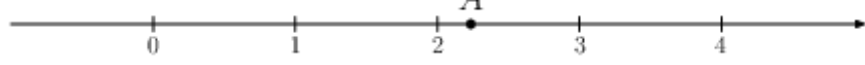
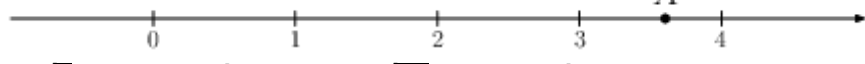
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{17}$ 2) $\sqrt{22}$ 3) $\sqrt{28}$ 4) $\sqrt{32}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{5}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{11}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{32}$ 3) $\sqrt{39}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{19}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{26}$ 4) $\sqrt{33}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{37}$ 2) $\sqrt{62}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{38}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{40}$ 2) $\sqrt{46}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{58}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{18}$ 2) $\sqrt{26}$ 3) $\sqrt{24}$ 4) $\sqrt{32}$</p>

Вариант 12

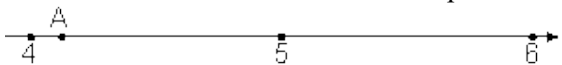
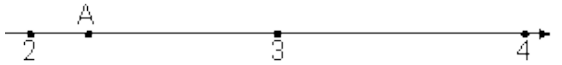

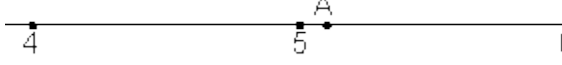
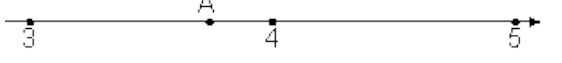
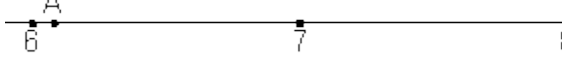
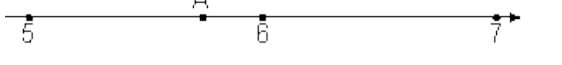
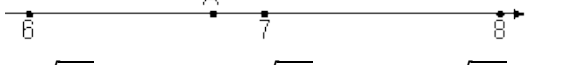
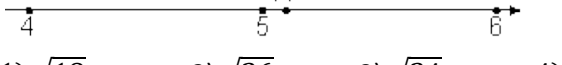
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>2) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>

	Вариант 13		Вариант 14
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>	1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{6}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{15}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{17}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{10}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>	9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{12}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

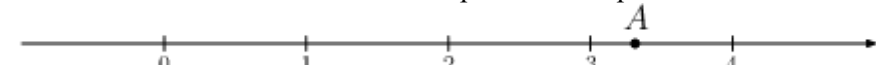
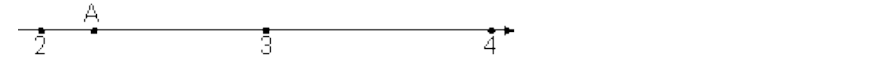
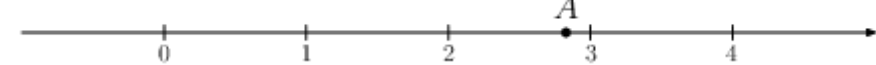
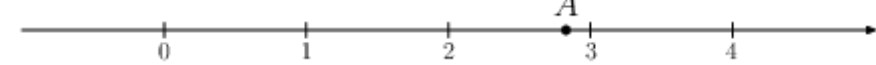
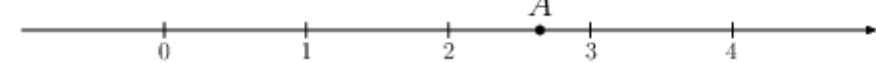
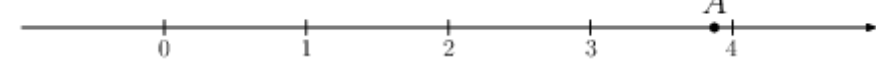
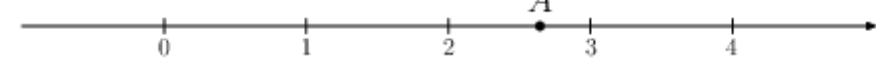
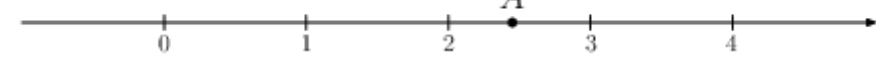
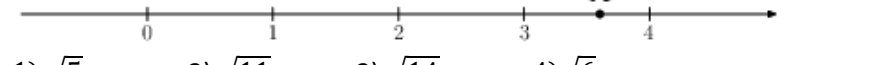
Вариант 15	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{39}$ 2) $\sqrt{44}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{62}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{19}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{23}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{26}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{29}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{44}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{22}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{5}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

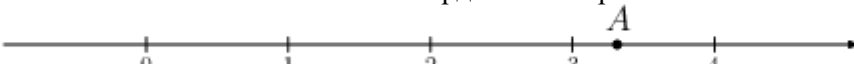
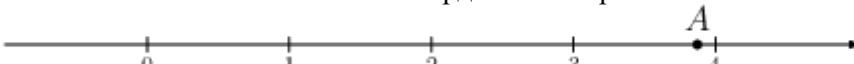
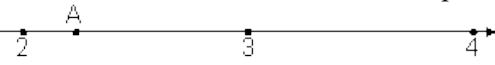
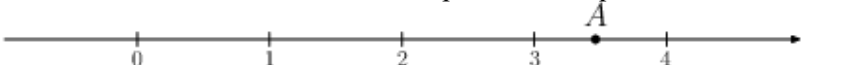
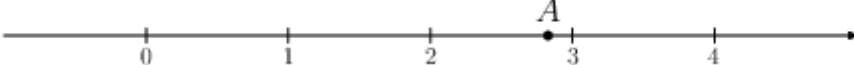
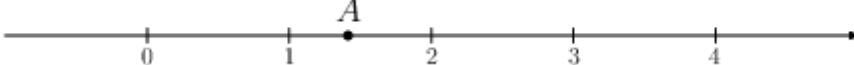
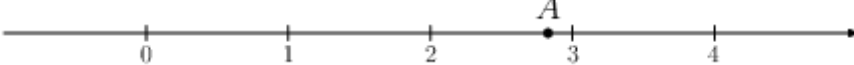
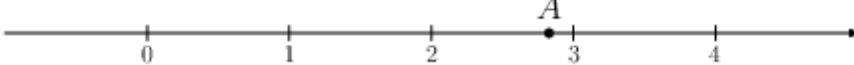
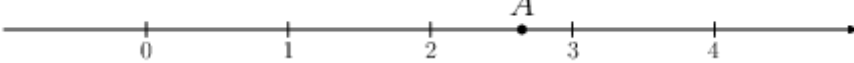
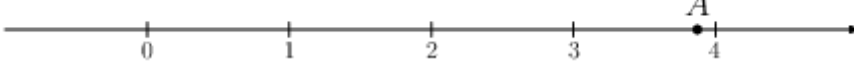
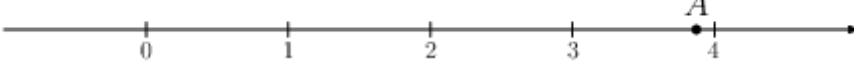
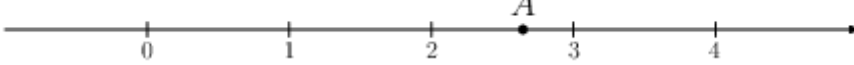
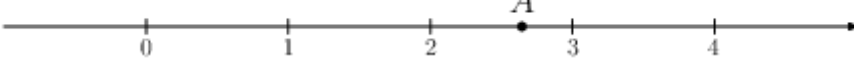
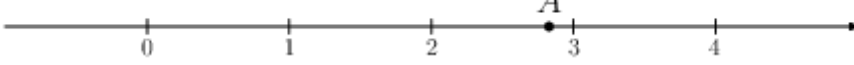
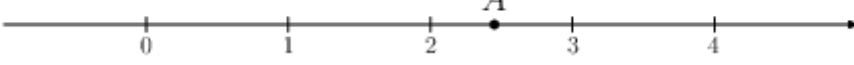
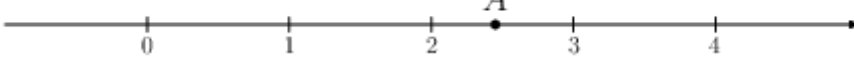
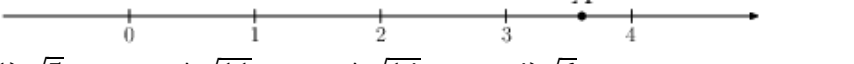
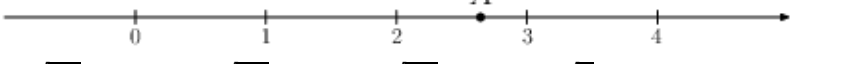
Вариант 16	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{45}$ 2) $\sqrt{29}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{24}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{41}$ 2) $\sqrt{48}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{63}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{13}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{13}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>

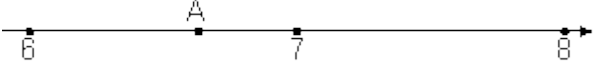
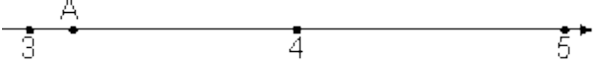
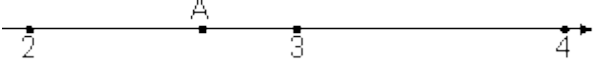
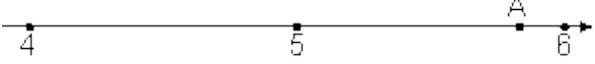
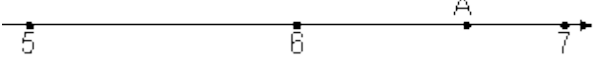
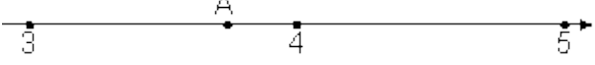
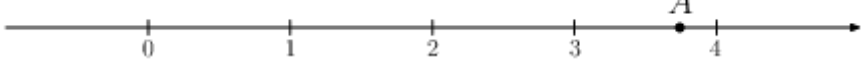
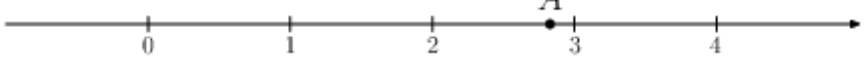
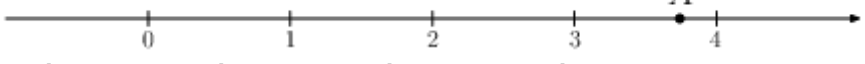
Вариант 17

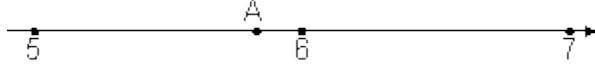
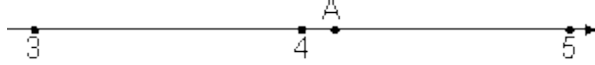
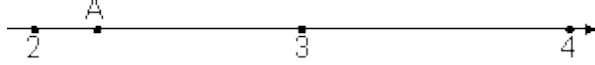
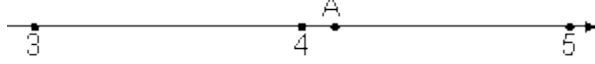
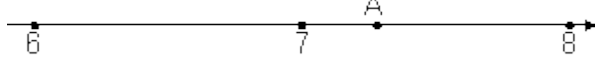
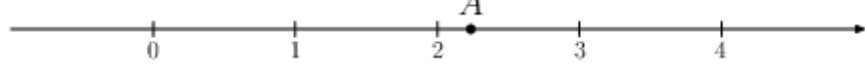
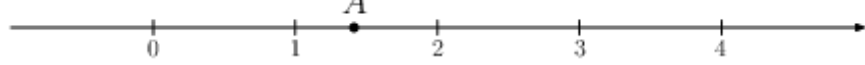
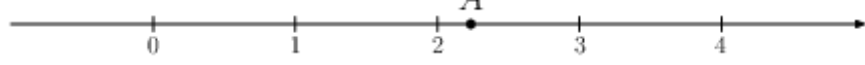
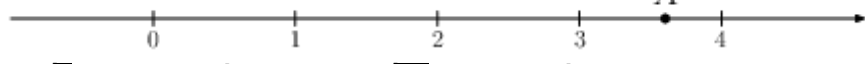
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{17}$ 2) $\sqrt{22}$ 3) $\sqrt{28}$ 4) $\sqrt{32}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{5}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{11}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{32}$ 3) $\sqrt{39}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{19}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{26}$ 4) $\sqrt{33}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{37}$ 2) $\sqrt{62}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{38}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{40}$ 2) $\sqrt{46}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{58}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{18}$ 2) $\sqrt{26}$ 3) $\sqrt{24}$ 4) $\sqrt{32}$</p>

Вариант 18

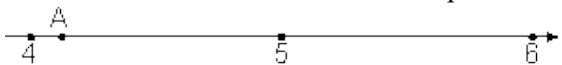
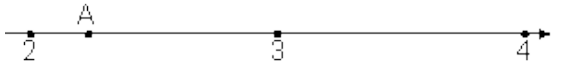

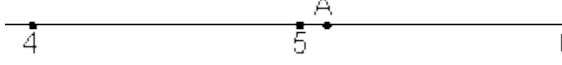
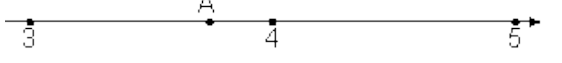
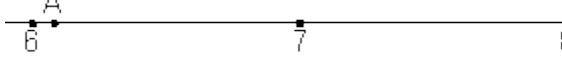
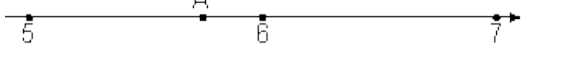
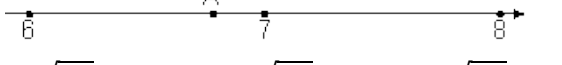
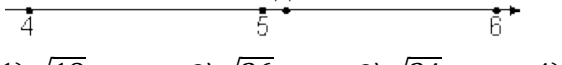
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>2) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>

	Вариант 19		Вариант 20
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>	1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{6}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{15}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{17}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{10}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>	9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{12}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

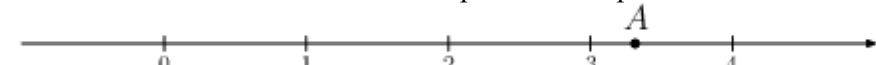
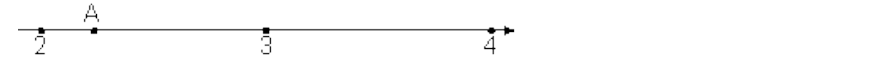
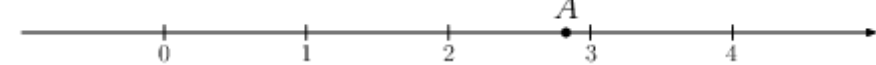
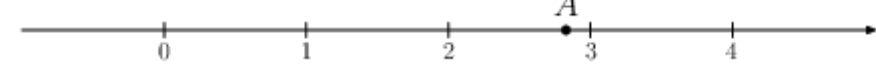
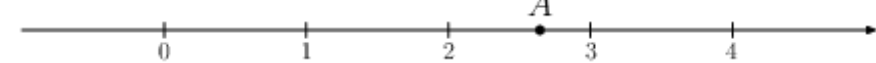
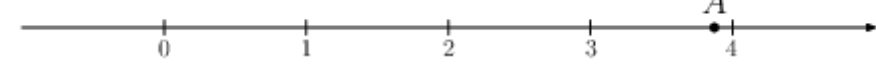
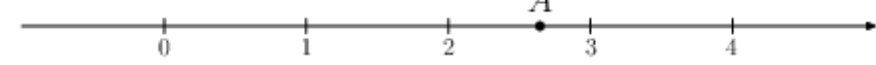
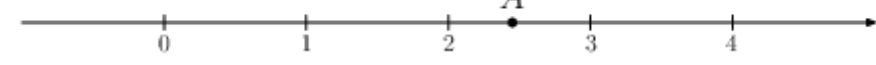
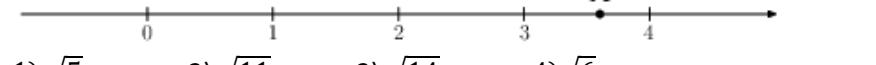
Вариант 21	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{39}$ 2) $\sqrt{44}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{62}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{19}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{23}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{26}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{29}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{44}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{22}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{5}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

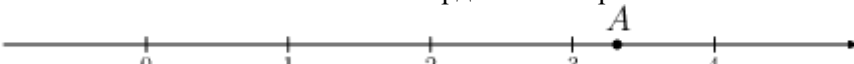
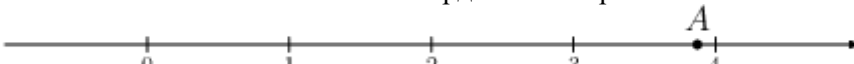
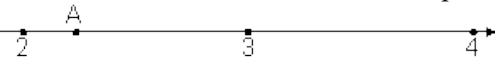
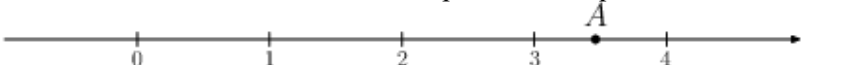
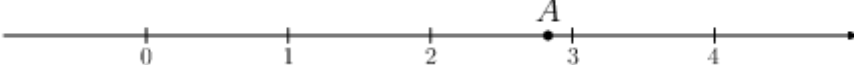
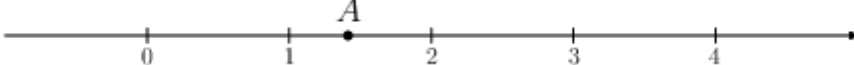
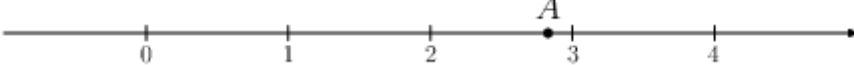
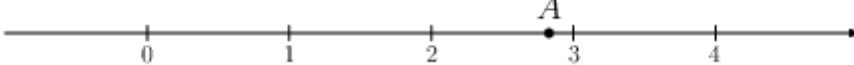
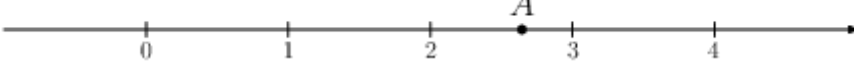
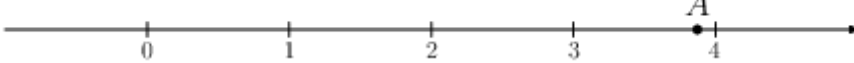
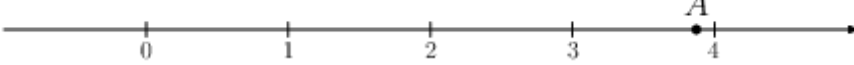
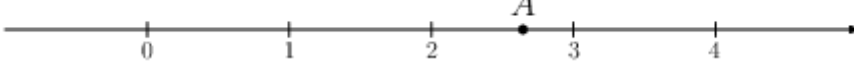
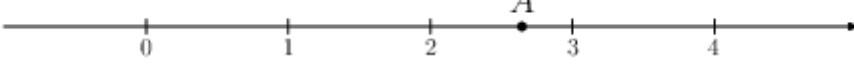
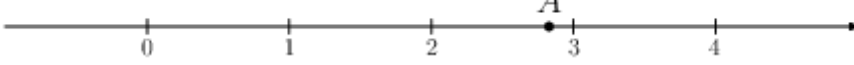
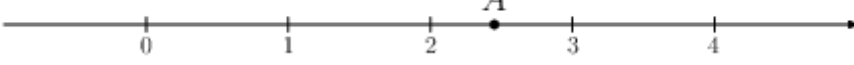
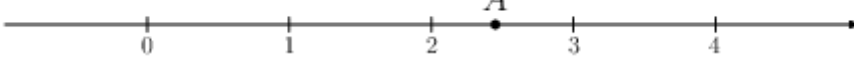
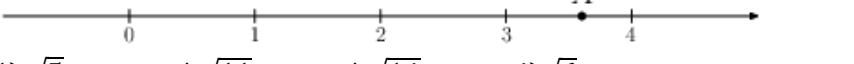
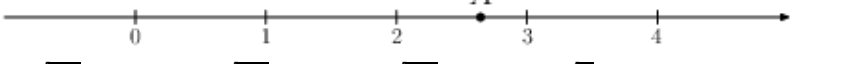
Вариант 22	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{45}$ 2) $\sqrt{29}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{24}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{41}$ 2) $\sqrt{48}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{63}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{13}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой А?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{13}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>

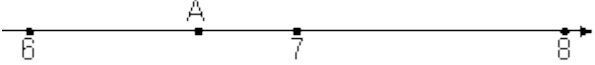
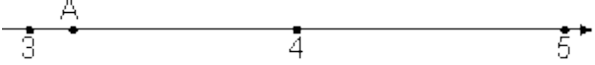
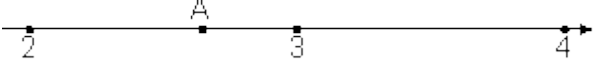
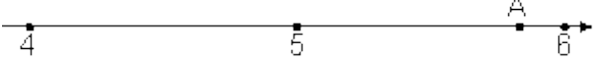
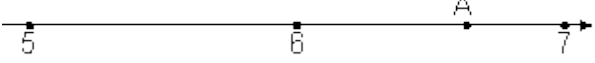
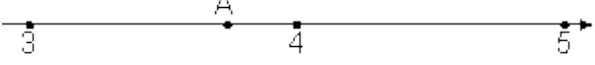
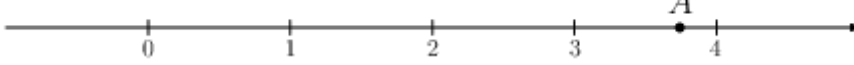
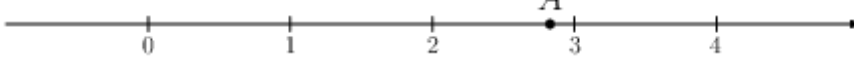
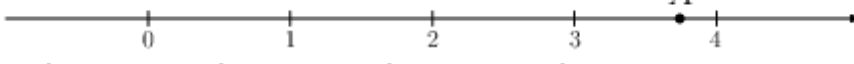
Вариант 23

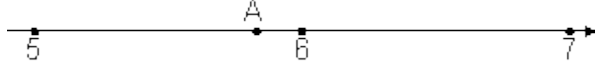
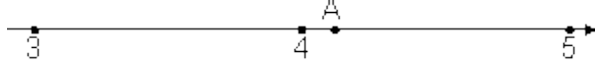
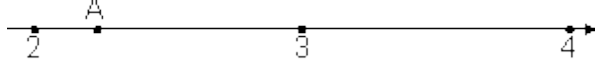
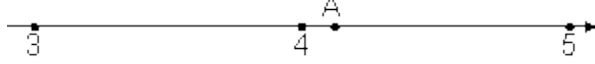
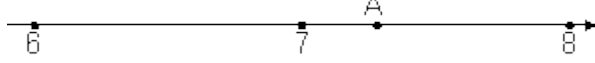
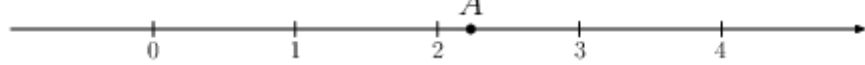
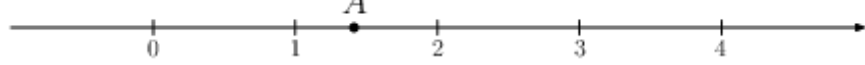
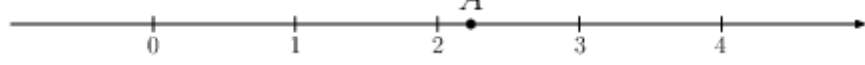
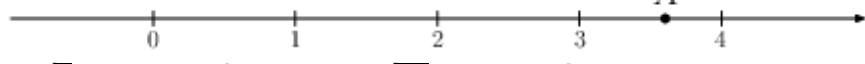
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{17}$ 2) $\sqrt{22}$ 3) $\sqrt{28}$ 4) $\sqrt{32}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{5}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{11}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{32}$ 3) $\sqrt{39}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{19}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{26}$ 4) $\sqrt{33}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{37}$ 2) $\sqrt{62}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{38}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{40}$ 2) $\sqrt{46}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{58}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{18}$ 2) $\sqrt{26}$ 3) $\sqrt{24}$ 4) $\sqrt{32}$</p>

Вариант 24

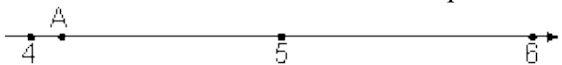
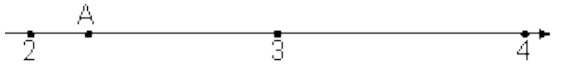

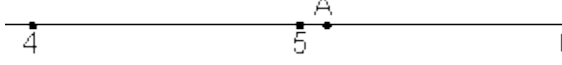
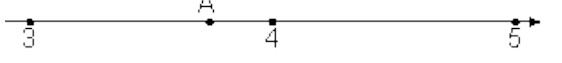
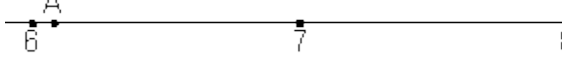
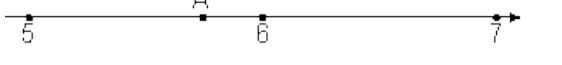
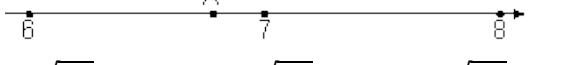
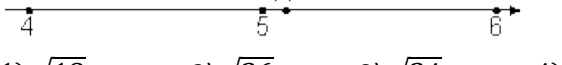
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>2) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>

	Вариант 25		Вариант 26
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>	1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{6}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>	4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{15}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{17}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{10}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>	8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{6}$ 2) $\sqrt{3}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>	9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{12}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

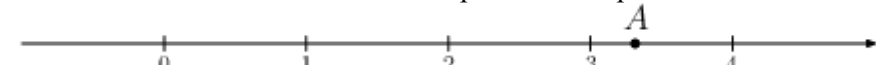
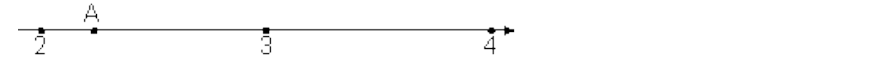
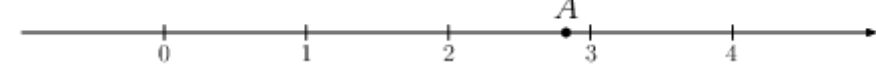
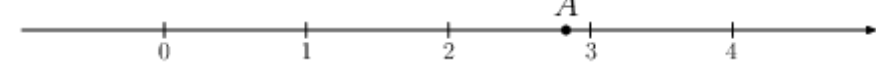
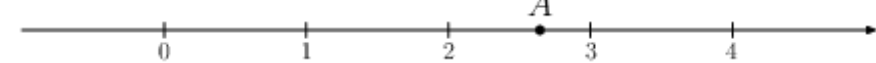
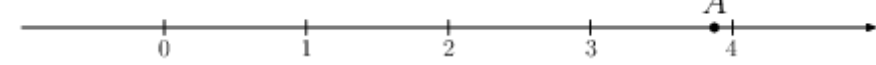
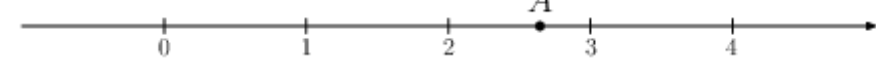
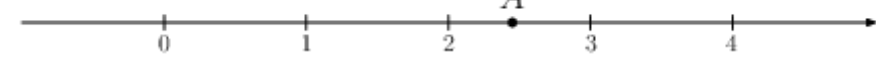
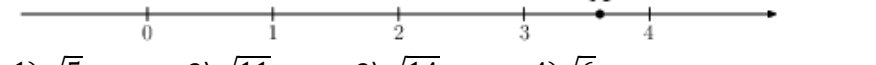
Вариант 27	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{39}$ 2) $\sqrt{44}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{62}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{19}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{23}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{26}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{29}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{44}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{22}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{5}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>

Вариант 28	
1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{45}$ 2) $\sqrt{29}$ 3) $\sqrt{34}$ 4) $\sqrt{39}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{24}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{10}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{17}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{41}$ 2) $\sqrt{48}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{63}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{13}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{3}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{13}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>

Вариант 29

1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{17}$ 2) $\sqrt{22}$ 3) $\sqrt{28}$ 4) $\sqrt{32}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{5}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{11}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{32}$ 3) $\sqrt{39}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{19}$ 2) $\sqrt{23}$ 3) $\sqrt{26}$ 4) $\sqrt{33}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{37}$ 2) $\sqrt{62}$ 3) $\sqrt{50}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{28}$ 2) $\sqrt{33}$ 3) $\sqrt{38}$ 4) $\sqrt{47}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{40}$ 2) $\sqrt{46}$ 3) $\sqrt{53}$ 4) $\sqrt{58}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{18}$ 2) $\sqrt{26}$ 3) $\sqrt{24}$ 4) $\sqrt{32}$</p>

Вариант 30

1	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>2) $\sqrt{8}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{15}$</p>
2	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
3	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
4	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{12}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{8}$</p>
5	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{10}$ 3) $\sqrt{12}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
6	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{2}$ 3) $\sqrt{15}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
7	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{3}$ 2) $\sqrt{6}$ 3) $\sqrt{13}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
8	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{2}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{6}$ 4) $\sqrt{7}$</p>
9	<p>Какое из чисел отмечено на координатной прямой точкой A?</p>  <p>1) $\sqrt{5}$ 2) $\sqrt{11}$ 3) $\sqrt{14}$ 4) $\sqrt{6}$</p>