



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{38}$

2) $\sqrt{45}$

3) $\sqrt{59}$

4) $\sqrt{15}$

5) $\sqrt{71}$

6) $\sqrt{98}$

7) $\sqrt{17}$

8) $\sqrt{46}$

9) $\sqrt{72}$

10) $\sqrt{75}$

11) $\sqrt{94}$

12) $\sqrt{28}$

13) $\sqrt{30}$

14) $\sqrt{88}$

15) $\sqrt{65}$

16) $\sqrt{95}$

17) $\sqrt{66}$

18) $\sqrt{40}$

19) $\sqrt{85}$

20) $\sqrt{91}$

Answers

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{38}$

2) $\sqrt{45}$

3) $\sqrt{59}$

4) $\sqrt{15}$

5) $\sqrt{71}$

6) $\sqrt{98}$

7) $\sqrt{17}$

8) $\sqrt{46}$

9) $\sqrt{72}$

10) $\sqrt{75}$

11) $\sqrt{94}$

12) $\sqrt{28}$

13) $\sqrt{30}$

14) $\sqrt{88}$

15) $\sqrt{65}$

16) $\sqrt{95}$

17) $\sqrt{66}$

18) $\sqrt{40}$

19) $\sqrt{85}$

20) $\sqrt{91}$

Answers

1. 6 7

2. 6 7

3. 7 8

4. 3 4

5. 8 9

6. 9 10

7. 4 5

8. 6 7

9. 8 9

10. 8 9

11. 9 10

12. 5 6

13. 5 6

14. 9 10

15. 8 9

16. 9 10

17. 8 9

18. 6 7

19. 9 10

20. 9 10