



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{85}$

2) $\sqrt{58}$

3) $\sqrt{71}$

4) $\sqrt{28}$

5) $\sqrt{10}$

6) $\sqrt{5}$

7) $\sqrt{83}$

8) $\sqrt{94}$

9) $\sqrt{52}$

10) $\sqrt{20}$

11) $\sqrt{42}$

12) $\sqrt{26}$

13) $\sqrt{13}$

14) $\sqrt{39}$

15) $\sqrt{53}$

16) $\sqrt{73}$

17) $\sqrt{77}$

18) $\sqrt{66}$

19) $\sqrt{69}$

20) $\sqrt{93}$

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) $\sqrt{85}$

2) $\sqrt{58}$

3) $\sqrt{71}$

4) $\sqrt{28}$

5) $\sqrt{10}$

6) $\sqrt{5}$

7) $\sqrt{83}$

8) $\sqrt{94}$

9) $\sqrt{52}$

10) $\sqrt{20}$

11) $\sqrt{42}$

12) $\sqrt{26}$

13) $\sqrt{13}$

14) $\sqrt{39}$

15) $\sqrt{53}$

16) $\sqrt{73}$

17) $\sqrt{77}$

18) $\sqrt{66}$

19) $\sqrt{69}$

20) $\sqrt{93}$

Answers1. 9 102. 7 83. 8 94. 5 65. 3 46. 2 37. 9 108. 9 109. 7 810. 4 511. 6 712. 5 613. 3 414. 6 715. 7 816. 8 917. 8 918. 8 919. 8 920. 9 10