



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{53}$

2) $\sqrt{37}$

3) $\sqrt{85}$

4) $\sqrt{19}$

5) $\sqrt{14}$

6) $\sqrt{7}$

7) $\sqrt{11}$

8) $\sqrt{58}$

9) $\sqrt{67}$

10) $\sqrt{65}$

11) $\sqrt{52}$

12) $\sqrt{78}$

13) $\sqrt{99}$

14) $\sqrt{88}$

15) $\sqrt{24}$

16) $\sqrt{66}$

17) $\sqrt{22}$

18) $\sqrt{23}$

19) $\sqrt{62}$

20) $\sqrt{48}$

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) $\sqrt{53}$

2) $\sqrt{37}$

3) $\sqrt{85}$

4) $\sqrt{19}$

5) $\sqrt{14}$

6) $\sqrt{7}$

7) $\sqrt{11}$

8) $\sqrt{58}$

9) $\sqrt{67}$

10) $\sqrt{65}$

11) $\sqrt{52}$

12) $\sqrt{78}$

13) $\sqrt{99}$

14) $\sqrt{88}$

15) $\sqrt{24}$

16) $\sqrt{66}$

17) $\sqrt{22}$

18) $\sqrt{23}$

19) $\sqrt{62}$

20) $\sqrt{48}$

Answers1. 7 82. 6 73. 9 104. 4 55. 3 46. 2 37. 3 48. 7 89. 8 910. 8 911. 7 812. 8 913. 9 1014. 9 1015. 4 516. 8 917. 4 518. 4 519. 7 820. 6 7