



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{21}$

2) $\sqrt{74}$

3) $\sqrt{6}$

4) $\sqrt{43}$

5) $\sqrt{85}$

6) $\sqrt{13}$

7) $\sqrt{50}$

8) $\sqrt{18}$

9) $\sqrt{45}$

10) $\sqrt{42}$

11) $\sqrt{80}$

12) $\sqrt{38}$

13) $\sqrt{48}$

14) $\sqrt{23}$

15) $\sqrt{84}$

16) $\sqrt{62}$

17) $\sqrt{87}$

18) $\sqrt{90}$

19) $\sqrt{56}$

20) $\sqrt{76}$

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) $\sqrt{21}$

2) $\sqrt{74}$

3) $\sqrt{6}$

4) $\sqrt{43}$

5) $\sqrt{85}$

6) $\sqrt{13}$

7) $\sqrt{50}$

8) $\sqrt{18}$

9) $\sqrt{45}$

10) $\sqrt{42}$

11) $\sqrt{80}$

12) $\sqrt{38}$

13) $\sqrt{48}$

14) $\sqrt{23}$

15) $\sqrt{84}$

16) $\sqrt{62}$

17) $\sqrt{87}$

18) $\sqrt{90}$

19) $\sqrt{56}$

20) $\sqrt{76}$

Answers1. 4 52. 8 93. 2 34. 6 75. 9 106. 3 47. 7 88. 4 59. 6 710. 6 711. 8 912. 6 713. 6 714. 4 515. 9 1016. 7 817. 9 1018. 9 1019. 7 820. 8 9