



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{69}$

2) $\sqrt{88}$

3) $\sqrt{27}$

4) $\sqrt{38}$

5) $\sqrt{47}$

6) $\sqrt{53}$

7) $\sqrt{33}$

8) $\sqrt{20}$

9) $\sqrt{22}$

10) $\sqrt{41}$

11) $\sqrt{91}$

12) $\sqrt{8}$

13) $\sqrt{43}$

14) $\sqrt{77}$

15) $\sqrt{74}$

16) $\sqrt{51}$

17) $\sqrt{24}$

18) $\sqrt{59}$

19) $\sqrt{12}$

20) $\sqrt{80}$

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) $\sqrt{69}$

2) $\sqrt{88}$

3) $\sqrt{27}$

4) $\sqrt{38}$

5) $\sqrt{47}$

6) $\sqrt{53}$

7) $\sqrt{33}$

8) $\sqrt{20}$

9) $\sqrt{22}$

10) $\sqrt{41}$

11) $\sqrt{91}$

12) $\sqrt{8}$

13) $\sqrt{43}$

14) $\sqrt{77}$

15) $\sqrt{74}$

16) $\sqrt{51}$

17) $\sqrt{24}$

18) $\sqrt{59}$

19) $\sqrt{12}$

20) $\sqrt{80}$

Answers

1. 8 9

2. 9 10

3. 5 6

4. 6 7

5. 6 7

6. 7 8

7. 5 6

8. 4 5

9. 4 5

10. 6 7

11. 9 10

12. 2 3

13. 6 7

14. 8 9

15. 8 9

16. 7 8

17. 4 5

18. 7 8

19. 3 4

20. 8 9