



Determine which two whole numbers the square root lies between.

1) $\sqrt{72}$

2) $\sqrt{43}$

3) $\sqrt{46}$

4) $\sqrt{79}$

5) $\sqrt{24}$

6) $\sqrt{41}$

7) $\sqrt{93}$

8) $\sqrt{29}$

9) $\sqrt{21}$

10) $\sqrt{54}$

11) $\sqrt{95}$

12) $\sqrt{61}$

13) $\sqrt{99}$

14) $\sqrt{59}$

15) $\sqrt{28}$

16) $\sqrt{55}$

17) $\sqrt{70}$

18) $\sqrt{97}$

19) $\sqrt{40}$

20) $\sqrt{37}$

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) $\sqrt{72}$

2) $\sqrt{43}$

3) $\sqrt{46}$

4) $\sqrt{79}$

5) $\sqrt{24}$

6) $\sqrt{41}$

7) $\sqrt{93}$

8) $\sqrt{29}$

9) $\sqrt{21}$

10) $\sqrt{54}$

11) $\sqrt{95}$

12) $\sqrt{61}$

13) $\sqrt{99}$

14) $\sqrt{59}$

15) $\sqrt{28}$

16) $\sqrt{55}$

17) $\sqrt{70}$

18) $\sqrt{97}$

19) $\sqrt{40}$

20) $\sqrt{37}$

Answers

1. 8 9

2. 6 7

3. 6 7

4. 8 9

5. 4 5

6. 6 7

7. 9 10

8. 5 6

9. 4 5

10. 7 8

11. 9 10

12. 7 8

13. 9 10

14. 7 8

15. 5 6

16. 7 8

17. 8 9

18. 9 10

19. 6 7

20. 6 7