



Determine which two whole numbers the fraction lies between.

Answers

1)  $\frac{75}{10}$

2)  $\frac{58}{6}$

3)  $\frac{35}{8}$

4)  $\frac{59}{9}$

5)  $\frac{28}{3}$

6)  $\frac{22}{3}$

7)  $\frac{48}{10}$

8)  $\frac{34}{5}$

9)  $\frac{81}{8}$

10)  $\frac{10}{3}$

11)  $6\frac{8}{10}$

12)  $9\frac{7}{8}$

13)  $10\frac{1}{2}$

14)  $7\frac{1}{5}$

15)  $4\frac{1}{6}$

16)  $3\frac{1}{7}$

17)  $10\frac{2}{7}$

18)  $3\frac{1}{2}$

19)  $8\frac{6}{8}$

20)  $2\frac{1}{3}$

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 fraction lies between.

1)  $\frac{75}{10}$

2)  $\frac{58}{6}$

3)  $\frac{35}{8}$

4)  $\frac{59}{9}$

5)  $\frac{28}{3}$

6)  $\frac{22}{3}$

7)  $\frac{48}{10}$

8)  $\frac{34}{5}$

9)  $\frac{81}{8}$

10)  $\frac{10}{3}$

11)  $6\frac{8}{10}$

12)  $9\frac{7}{8}$

13)  $10\frac{1}{2}$

14)  $7\frac{1}{5}$

15)  $4\frac{1}{6}$

16)  $3\frac{1}{7}$

17)  $10\frac{2}{7}$

18)  $3\frac{1}{2}$

19)  $8\frac{6}{8}$

20)  $2\frac{1}{3}$

**Answers**

1. 7 8

2. 9 10

3. 4 5

4. 6 7

5. 9 10

6. 7 8

7. 4 5

8. 6 7

9. 10 11

10. 3 4

11. 6 7

12. 9 10

13. 10 11

14. 7 8

15. 4 5

16. 3 4

17. 10 11

18. 3 4

19. 8 9

20. 2 3