



Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

об) $\frac{3}{6}$

1) $\frac{4}{5}$

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

3) $\frac{3}{4}$

4) $\frac{1}{3}$

5) $\frac{2}{5}$

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

7) $\frac{4}{12}$

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

9) $\frac{10}{12}$

10) $\frac{4}{10}$

11) $\frac{1}{6}$

12) $\frac{2}{8}$

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

14) $\frac{1}{8}$

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

16) $\frac{9}{12}$

17) $\frac{1}{4}$

18) $\frac{5}{12}$

19) $\frac{4}{8}$

20) $\frac{2}{10}$

Отвeтыоб. равно

1. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. _____

6. _____

7. _____

8. _____

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15. _____

16. _____

17. _____

18. _____

19. _____

20. _____



Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

			<u>Ответы</u>
об) $\frac{3}{6}$	1) $\frac{4}{5}$	2) $\frac{1}{10}$	об. <u>равно</u>
			1. <u>больше</u>
			2. <u>меньше</u>
3) $\frac{3}{4}$	4) $\frac{1}{3}$	5) $\frac{2}{5}$	3. <u>больше</u>
			4. <u>меньше</u>
			5. <u>меньше</u>
6) $\frac{4}{6}$	7) $\frac{4}{12}$	8) $\frac{3}{5}$	6. <u>больше</u>
			7. <u>меньше</u>
			8. <u>больше</u>
9) $\frac{10}{12}$	10) $\frac{4}{10}$	11) $\frac{1}{6}$	9. <u>больше</u>
			10. <u>меньше</u>
			11. <u>меньше</u>
12) $\frac{2}{8}$	13) $\frac{3}{8}$	14) $\frac{1}{8}$	12. <u>меньше</u>
			13. <u>меньше</u>
			14. <u>меньше</u>
15) $\frac{5}{8}$	16) $\frac{9}{12}$	17) $\frac{1}{4}$	15. <u>больше</u>
			16. <u>больше</u>
			17. <u>меньше</u>
18) $\frac{5}{12}$	19) $\frac{4}{8}$	20) $\frac{2}{10}$	18. <u>меньше</u>
			19. <u>равно</u>
			20. <u>меньше</u>