

Дроби относительно половине

Имя:

Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

об) <u>3</u>

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

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

Ответы

об. больше

. _____

2. _____

3. _____

4. _____

5. ____

7

8.

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15

16.

17. _____

8. _____

19. _____

3) <u>8</u> 10

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

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

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

7) 5/8

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

9) <u>2</u> 12

 $\frac{4}{8}$

 $\frac{11)}{12}$

12) <u>5</u> 12

 $\frac{4}{10}$

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

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

16) <u>11</u> 12

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

 $\frac{18)}{10}$

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

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

Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

об) <u>3</u>

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

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

- Ответы
- об. больше
- 1. меньше
- 2. **больше**
- _{3.} **больше**
- 4. меньше
- T. _____
- **5. Меньше**

больше

- 8. больше
- **9. меньше**
- 10. **равно**
- _{11.} <u>больше</u>
- 12. **Меньше**
- 3. Меньше
- 14. ___ меньше
- **равно**
- 16. **больше**
- -
- **1**

 $\frac{3)}{10}$

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

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

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

7) 5/8

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

9) <u>2</u> 12

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

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

12) <u>5</u> 12

13) <u>4</u> 10

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

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

16) <u>11</u> 12

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

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

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

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