

Дроби относительно половине

Имя:

Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

oб) $\frac{2}{6}$

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

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

Ответы

об. Меньше

1. _____

2. _____

3. _____

4.

5. _____

_

8

9. _____

10. _____

11. _____

12. _____

13. _____

14. _____

15.

16.

17. _____

18.

19. _____

3) <u>8</u> 12

4) 5/12

5) <u>7</u> 12

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

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

8) $\frac{1}{12}$

9) <u>2</u> 12

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

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

12) <u>6</u> 10

 $\frac{13)}{10}$

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

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

 $\frac{16)}{8}$

17) <u>4</u> 8

 $\frac{18)}{10}$

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

 $\frac{20)}{10}$

Определите, дробь меньше, больше или равна половине.

об) <u>2</u> 6

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

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

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

больше

- меньше
- _{10.} **больше**
- _{11.} <u>больше</u>
- _{12.} **больше**
- 3. **равно**
- _{14.} **больше**
- 15. **больше**
- _{16.} **больше**
- **8. больше**
- 19. **больше**

 $\frac{3)}{12}$

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

 $\frac{7}{12}$

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

7) 2/3

8) $\frac{1}{12}$

9) <u>2</u> 12

 $\frac{10)}{5}$

 $\frac{6}{8}$

 $\frac{12)}{10}$

 $\frac{13)}{10}$

 $\frac{14)}{4}$

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

16) $\frac{7}{8}$

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

18) <u>7</u> 10

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

 $\frac{20)}{10}$