



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $13/18 = 0.722222222222222222222222222222222222$

1. _____

2) $1/11 = 0.09090909090909090909090909090909$

2. _____

3) $2/9 = 0.22222222222222222222222222222222$

3. _____

4) $11/18 = 0.611111111111111111111111111111111111$

4. _____

5) $13/9 = 1.444444444444444444444444444444444444$

5. _____

6) $11/14 = 0.78571428571428571428571428571428$

6. _____

7) $5/3 = 1.666666666666666666666666666666666666$

7. _____

8) $16/11 = 1.454545454545454545454545454545454545$

8. _____

9) $26/15 = 1.733333333333333333333333333333333333$

9. _____

10) $1/7 = 0.14285714285714285714285714285714285714$

10. _____

11) $1/13 = 0.07692307692307692307692307692307692307$

11. _____

12) $6/7 = 0.85714285714285714285714285714285714285$

12. _____

13) $23/13 = 1.76923076923076923076923076923076923076$

13. _____

14) $29/15 = 1.933333333333333333333333333333333333$

14. _____

15) $1/14 = 0.07142857142857142857142857142857142857$

15. _____

16) $7/11 = 0.636363636363636363636363636363636363$

16. _____

17) $10/11 = 0.909090909090909090909090909090909090$

17. _____

18) $10/9 = 1.111111111111111111111111111111111111$

18. _____

19) $25/13 = 1.92307692307692307692307692307692307692$

19. _____

20) $1/15 = 0.0666666666666666666666666666666666666$

20. _____



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $\frac{13}{18} = 0.722222222222222222222222222222222222$

1. 0,72

2) $\frac{1}{11} = 0.090909090909090909090909090909090909$

2. 0,09

3) $\frac{2}{9} = 0.222222222222222222222222222222222222$

3. 0,2

4) $\frac{11}{18} = 0.611111111111111111111111111111111111$

4. 0,61

5) $\frac{13}{9} = 1.444444444444444444444444444444444444$

5. 1,4

6) $\frac{11}{14} = 0.78571428571428571428571428571428571428$

6. 0,7857142

7) $\frac{5}{3} = 1.666666666666666666666666666666666666$

7. 1,6

8) $\frac{16}{11} = 1.454545454545454545454545454545454545$

8. 1,45

9) $\frac{26}{15} = 1.733333333333333333333333333333333333$

9. 1,73

10) $\frac{1}{7} = 0.14285714285714285714285714285714285714$

10. 0,142857

11) $\frac{1}{13} = 0.07692307692307692307692307692307692307$

11. 0,076923

12) $\frac{6}{7} = 0.85714285714285714285714285714285714285$

12. 0,857142

13) $\frac{23}{13} = 1.76923076923076923076923076923076923076$

13. 1,769230

14) $\frac{29}{15} = 1.933333333333333333333333333333333333$

14. 1,93

15) $\frac{1}{14} = 0.07142857142857142857142857142857142857$

15. 0,0714285

16) $\frac{7}{11} = 0.636363636363636363636363636363636363$

16. 0,63

17) $\frac{10}{11} = 0.909090909090909090909090909090909090$

17. 0,90

18) $\frac{10}{9} = 1.111111111111111111111111111111111111$

18. 1,1

19) $\frac{25}{13} = 1.92307692307692307692307692307692307692$

19. 1,923076

20) $\frac{1}{15} = 0.066666666666666666666666666666666666$

20. 0,06

**Преобразуйте каждую дробь****Ответы**

- 1) $\frac{11}{6} = 1.833333333333333333333333333333333333$
- 2) $\frac{23}{12} = 1.916666666666666666666666666666666666$
- 3) $\frac{10}{13} = 0.76923076923076923076923076923076923076$
- 4) $\frac{7}{9} = 0.777777777777777777777777777777777777$
- 5) $\frac{5}{11} = 0.454545454545454545454545454545454545$
- 6) $\frac{20}{13} = 1.53846153846153846153846153846153846153$
- 7) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 8) $\frac{9}{7} = 1.28571428571428571428571428571428571428$
- 9) $\frac{7}{12} = 0.583333333333333333333333333333333333$
- 10) $\frac{35}{18} = 1.944444444444444444444444444444444444$
- 11) $\frac{28}{15} = 1.866666666666666666666666666666666666$
- 12) $\frac{4}{3} = 1.333333333333333333333333333333333333$
- 13) $\frac{2}{7} = 0.28571428571428571428571428571428571428$
- 14) $\frac{11}{15} = 0.733333333333333333333333333333333333$
- 15) $\frac{8}{15} = 0.533333333333333333333333333333333333$
- 16) $\frac{5}{13} = 0.38461538461538461538461538461538461538$
- 17) $\frac{7}{18} = 0.388888888888888888888888888888888888$
- 18) $\frac{17}{9} = 1.888888888888888888888888888888888888$
- 19) $\frac{4}{7} = 0.57142857142857142857142857142857142857$
- 20) $\frac{3}{11} = 0.272727272727272727272727272727272727$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

- 1) $13/14 = 0.92857142857142857142857142857142857142$
- 2) $5/13 = 0.38461538461538461538461538461538461538$
- 3) $1/12 = 0.08333333333333333333333333333333333333$
- 4) $10/9 = 1.11111111111111111111111111111111111111$
- 5) $4/13 = 0.30769230769230769230769230769230769230$
- 6) $5/9 = 0.55555555555555555555555555555555555555$
- 7) $8/7 = 1.14285714285714285714285714285714285714$
- 8) $2/13 = 0.15384615384615384615384615384615384615$
- 9) $20/13 = 1.53846153846153846153846153846153846153$
- 10) $5/11 = 0.45454545454545454545454545454545454545$
- 11) $25/14 = 1.78571428571428571428571428571428571428$
- 12) $16/9 = 1.77777777777777777777777777777777777777$
- 13) $5/3 = 1.66666666666666666666666666666666666666$
- 14) $11/18 = 0.61111111111111111111111111111111111111$
- 15) $19/18 = 1.05555555555555555555555555555555555555$
- 16) $12/13 = 0.92307692307692307692307692307692307692$
- 17) $3/13 = 0.23076923076923076923076923076923076923$
- 18) $11/13 = 0.84615384615384615384615384615384615384$
- 19) $6/13 = 0.46153846153846153846153846153846153846$
- 20) $4/3 = 1.33333333333333333333333333333333333333$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $13/14 = 0.92857142857142857142857142857142$

1. $0,9\overline{285714}$

2) $5/13 = 0.38461538461538461538461538461538$

2. $0,3\overline{84615}$

3) $1/12 = 0.08333333333333333333333333333333$

3. $0,0\overline{83}$

4) $10/9 = 1.11111111111111111111111111111111$

4. $1,\overline{1}$

5) $4/13 = 0.30769230769230769230769230769230$

5. $0,3\overline{07692}$

6) $5/9 = 0.55555555555555555555555555555555$

6. $0,\overline{5}$

7) $8/7 = 1.14285714285714285714285714285714$

7. $1,\overline{142857}$

8) $2/13 = 0.15384615384615384615384615384615$

8. $0,1\overline{53846}$

9) $20/13 = 1.53846153846153846153846153846153$

9. $1,5\overline{38461}$

10) $5/11 = 0.454545454545454545454545454545$

10. $0,\overline{45}$

11) $25/14 = 1.78571428571428571428571428571428$

11. $1,7\overline{857142}$

12) $16/9 = 1.777777777777777777777777777777$

12. $1,\overline{7}$

13) $5/3 = 1.666666666666666666666666666666$

13. $1,\overline{6}$

14) $11/18 = 0.61111111111111111111111111111111$

14. $0,6\overline{1}$

15) $19/18 = 1.055555555555555555555555555555$

15. $1,0\overline{5}$

16) $12/13 = 0.92307692307692307692307692307692$

16. $0,9\overline{23076}$

17) $3/13 = 0.23076923076923076923076923076923$

17. $0,2\overline{30769}$

18) $11/13 = 0.84615384615384615384615384615384$

18. $0,8\overline{46153}$

19) $6/13 = 0.46153846153846153846153846153846$

19. $0,4\overline{61538}$

20) $4/3 = 1.33333333333333333333333333333333$

20. $1,\overline{3}$



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

- 1) $19/14 = 1.35714285714285714285714285714285714285$
- 2) $19/11 = 1.72727272727272727272727272727272727272$
- 3) $19/18 = 1.05555555555555555555555555555555555555$
- 4) $2/11 = 0.18181818181818181818181818181818181818$
- 5) $5/13 = 0.38461538461538461538461538461538461538$
- 6) $8/9 = 0.88888888888888888888888888888888888888$
- 7) $2/3 = 0.66666666666666666666666666666666666666$
- 8) $17/11 = 1.54545454545454545454545454545454545454$
- 9) $11/14 = 0.78571428571428571428571428571428571428$
- 10) $10/11 = 0.90909090909090909090909090909090909090$
- 11) $16/13 = 1.23076923076923076923076923076923076923$
- 12) $23/14 = 1.64285714285714285714285714285714285714$
- 13) $14/13 = 1.07692307692307692307692307692307692307$
- 14) $19/12 = 1.58333333333333333333333333333333333333$
- 15) $8/13 = 0.61538461538461538461538461538461538461$
- 16) $9/13 = 0.69230769230769230769230769230769230769$
- 17) $11/7 = 1.57142857142857142857142857142857142857$
- 18) $4/11 = 0.36363636363636363636363636363636363636$
- 19) $13/15 = 0.86666666666666666666666666666666666666$
- 20) $27/14 = 1.92857142857142857142857142857142857142$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Преобразуйте каждую дробь

- 1) $19/14 = 1.35714285714285714285714285714285$
- 2) $19/11 = 1.72727272727272727272727272727272$
- 3) $19/18 = 1.05555555555555555555555555555555$
- 4) $2/11 = 0.18181818181818181818181818181818$
- 5) $5/13 = 0.38461538461538461538461538461538$
- 6) $8/9 = 0.88888888888888888888888888888888$
- 7) $2/3 = 0.66666666666666666666666666666666$
- 8) $17/11 = 1.54545454545454545454545454545454$
- 9) $11/14 = 0.78571428571428571428571428571428$
- 10) $10/11 = 0.90909090909090909090909090909090$
- 11) $16/13 = 1.23076923076923076923076923076923$
- 12) $23/14 = 1.64285714285714285714285714285714$
- 13) $14/13 = 1.07692307692307692307692307692307$
- 14) $19/12 = 1.58333333333333333333333333333333$
- 15) $8/13 = 0.61538461538461538461538461538461$
- 16) $9/13 = 0.69230769230769230769230769230769$
- 17) $11/7 = 1.57142857142857142857142857142857$
- 18) $4/11 = 0.36363636363636363636363636363636$
- 19) $13/15 = 0.86666666666666666666666666666666$
- 20) $27/14 = 1.92857142857142857142857142857142$

Ответы

1. 1,3571428
2. 1,72
3. 1,05
4. 0,18
5. 0,384615
6. 0,8
7. 0,6
8. 1,54
9. 0,7857142
10. 0,90
11. 1,230769
12. 1,6428571
13. 1,076923
14. 1,583
15. 0,615384
16. 0,692307
17. 1,571428
18. 0,36
19. 0,86
20. 1,9285714

**Преобразуйте каждую дробь****Ответы**

- 1) $\frac{7}{9} = 0.777777777777777777777777777777777777$
- 2) $\frac{2}{13} = 0.15384615384615384615384615384615384615$
- 3) $\frac{11}{18} = 0.611111111111111111111111111111111111$
- 4) $\frac{11}{13} = 0.84615384615384615384615384615384615384$
- 5) $\frac{5}{7} = 0.71428571428571428571428571428571428571$
- 6) $\frac{18}{11} = 1.63636363636363636363636363636363636363$
- 7) $\frac{3}{13} = 0.23076923076923076923076923076923076923$
- 8) $\frac{11}{12} = 0.916666666666666666666666666666666666$
- 9) $\frac{14}{11} = 1.272727272727272727272727272727272727$
- 10) $\frac{5}{6} = 0.833333333333333333333333333333333333$
- 11) $\frac{17}{11} = 1.545454545454545454545454545454545454$
- 12) $\frac{19}{15} = 1.266666666666666666666666666666666666$
- 13) $\frac{7}{11} = 0.636363636363636363636363636363636363$
- 14) $\frac{19}{18} = 1.0555555555555555555555555555555555$
- 15) $\frac{17}{9} = 1.888888888888888888888888888888888888$
- 16) $\frac{3}{7} = 0.42857142857142857142857142857142857142$
- 17) $\frac{1}{9} = 0.111111111111111111111111111111111111$
- 18) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 19) $\frac{5}{3} = 1.666666666666666666666666666666666666$
- 20) $\frac{18}{13} = 1.38461538461538461538461538461538461538$

1. **$0,\bar{7}$**
2. **$0,\overline{153846}$**
3. **$0,6\bar{1}$**
4. **$0,\overline{846153}$**
5. **$0,\overline{714285}$**
6. **$1,\bar{63}$**
7. **$0,\overline{230769}$**
8. **$0,9\bar{16}$**
9. **$1,\bar{27}$**
10. **$0,8\bar{3}$**
11. **$1,\bar{54}$**
12. **$1,2\bar{6}$**
13. **$0,\bar{63}$**
14. **$1,0\bar{5}$**
15. **$1,\bar{8}$**
16. **$0,\overline{428571}$**
17. **$0,\bar{1}$**
18. **$1,\overline{461538}$**
19. **$1,\bar{6}$**
20. **$1,\overline{384615}$**



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

- 1) $\frac{20}{11} = 1.81818181818181818181818181818181$
- 2) $\frac{27}{14} = 1.92857142857142857142857142857142$
- 3) $\frac{13}{18} = 0.72222222222222222222222222222222$
- 4) $\frac{11}{14} = 0.78571428571428571428571428571428$
- 5) $\frac{25}{14} = 1.78571428571428571428571428571428$
- 6) $\frac{21}{13} = 1.61538461538461538461538461538461$
- 7) $\frac{1}{9} = 0.11111111111111111111111111111111$
- 8) $\frac{23}{14} = 1.64285714285714285714285714285714$
- 9) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846$
- 10) $\frac{9}{13} = 0.69230769230769230769230769230769$
- 11) $\frac{8}{13} = 0.61538461538461538461538461538461$
- 12) $\frac{11}{13} = 0.84615384615384615384615384615384$
- 13) $\frac{11}{18} = 0.61111111111111111111111111111111$
- 14) $\frac{16}{9} = 1.77777777777777777777777777777777$
- 15) $\frac{1}{7} = 0.14285714285714285714285714285714$
- 16) $\frac{11}{12} = 0.91666666666666666666666666666666$
- 17) $\frac{15}{13} = 1.15384615384615384615384615384615$
- 18) $\frac{1}{18} = 0.05555555555555555555555555555555$
- 19) $\frac{16}{15} = 1.06666666666666666666666666666666$
- 20) $\frac{17}{12} = 1.41666666666666666666666666666666$

1. _____
2. _____
3. _____
4. _____
5. _____
6. _____
7. _____
8. _____
9. _____
10. _____
11. _____
12. _____
13. _____
14. _____
15. _____
16. _____
17. _____
18. _____
19. _____
20. _____



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $\frac{20}{11} = 1.81818181818181818181818181818181$

1. 1,81

2) $\frac{27}{14} = 1.92857142857142857142857142857142$

2. 1,9285714

3) $\frac{13}{18} = 0.72222222222222222222222222222222$

3. 0,72

4) $\frac{11}{14} = 0.78571428571428571428571428571428$

4. 0,7857142

5) $\frac{25}{14} = 1.78571428571428571428571428571428$

5. 1,7857142

6) $\frac{21}{13} = 1.61538461538461538461538461538461$

6. 1,615384

7) $\frac{1}{9} = 0.11111111111111111111111111111111$

7. 0,1

8) $\frac{23}{14} = 1.64285714285714285714285714285714$

8. 1,6428571

9) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846$

9. 1,461538

10) $\frac{9}{13} = 0.69230769230769230769230769230769$

10. 0,692307

11) $\frac{8}{13} = 0.61538461538461538461538461538461$

11. 0,615384

12) $\frac{11}{13} = 0.84615384615384615384615384615384$

12. 0,846153

13) $\frac{11}{18} = 0.61111111111111111111111111111111$

13. 0,61

14) $\frac{16}{9} = 1.77777777777777777777777777777777$

14. 1,7

15) $\frac{1}{7} = 0.14285714285714285714285714285714$

15. 0,142857

16) $\frac{11}{12} = 0.91666666666666666666666666666666$

16. 0,916

17) $\frac{15}{13} = 1.15384615384615384615384615384615$

17. 1,153846

18) $\frac{1}{18} = 0.05555555555555555555555555555555$

18. 0,05

19) $\frac{16}{15} = 1.06666666666666666666666666666666$

19. 1,06

20) $\frac{17}{12} = 1.41666666666666666666666666666666$

20. 1,416



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $\frac{26}{15} = 1.73333333333333333333333333333333333333$

1. _____

2) $\frac{11}{7} = 1.57142857142857142857142857142857$

2. _____

3) $\frac{17}{11} = 1.54545454545454545454545454545454$

3. _____

4) $\frac{4}{15} = 0.26666666666666666666666666666666$

4. _____

5) $\frac{12}{13} = 0.92307692307692307692307692307692$

5. _____

6) $\frac{15}{11} = 1.36363636363636363636363636363636$

6. _____

7) $\frac{7}{12} = 0.58333333333333333333333333333333$

7. _____

8) $\frac{10}{11} = 0.909090909090909090909090909090$

8. _____

9) $\frac{4}{7} = 0.57142857142857142857142857142857$

9. _____

10) $\frac{9}{13} = 0.69230769230769230769230769230769$

10. _____

11) $\frac{1}{12} = 0.08333333333333333333333333333333$

11. _____

12) $\frac{7}{6} = 1.16666666666666666666666666666666$

12. _____

13) $\frac{7}{9} = 0.77777777777777777777777777777777$

13. _____

14) $\frac{24}{13} = 1.84615384615384615384615384615384$

14. _____

15) $\frac{11}{18} = 0.61111111111111111111111111111111$

15. _____

16) $\frac{5}{3} = 1.66666666666666666666666666666666$

16. _____

17) $\frac{25}{13} = 1.92307692307692307692307692307692$

17. _____

18) $\frac{5}{6} = 0.83333333333333333333333333333333$

18. _____

19) $\frac{19}{18} = 1.05555555555555555555555555555555$

19. _____

20) $\frac{21}{11} = 1.909090909090909090909090909090$

20. _____



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

1) $\frac{26}{15} =$ 1.733333333333333333333333333333333333	1. <u>1,73̄</u>
2) $\frac{11}{7} =$ 1.57142857142857142857142857142857	2. <u>1,571428̄</u>
3) $\frac{17}{11} =$ 1.54545454545454545454545454545454	3. <u>1,54̄</u>
4) $\frac{4}{15} =$ 0.26666666666666666666666666666666	4. <u>0,26̄</u>
5) $\frac{12}{13} =$ 0.92307692307692307692307692307692307692	5. <u>0,923076̄</u>
6) $\frac{15}{11} =$ 1.36363636363636363636363636363636	6. <u>1,36̄</u>
7) $\frac{7}{12} =$ 0.583333333333333333333333333333333333	7. <u>0,583̄</u>
8) $\frac{10}{11} =$ 0.90909090909090909090909090909090	8. <u>0,90̄</u>
9) $\frac{4}{7} =$ 0.57142857142857142857142857142857	9. <u>0,571428̄</u>
10) $\frac{9}{13} =$ 0.69230769230769230769230769230769	10. <u>0,692307̄</u>
11) $\frac{1}{12} =$ 0.083333333333333333333333333333333333	11. <u>0,083̄</u>
12) $\frac{7}{6} =$ 1.16666666666666666666666666666666	12. <u>1,16̄</u>
13) $\frac{7}{9} =$ 0.77777777777777777777777777777777	13. <u>0,7̄</u>
14) $\frac{24}{13} =$ 1.84615384615384615384615384615384	14. <u>1,846153̄</u>
15) $\frac{11}{18} =$ 0.61111111111111111111111111111111	15. <u>0,61̄</u>
16) $\frac{5}{3} =$ 1.66666666666666666666666666666666	16. <u>1,6̄</u>
17) $\frac{25}{13} =$ 1.92307692307692307692307692307692307692	17. <u>1,923076̄</u>
18) $\frac{5}{6} =$ 0.833333333333333333333333333333333333	18. <u>0,83̄</u>
19) $\frac{19}{18} =$ 1.05555555555555555555555555555555	19. <u>1,05̄</u>
20) $\frac{21}{11} =$ 1.90909090909090909090909090909090	20. <u>1,90̄</u>