



Преобразуйте каждую дробь

Ответы

- 1) $\frac{23}{18} = 1.277777777777777777777777777777777777$
- 2) $\frac{15}{11} = 1.363636363636363636363636363636363636$
- 3) $\frac{23}{12} = 1.916666666666666666666666666666666666$
- 4) $\frac{10}{11} = 0.909090909090909090909090909090909090$
- 5) $\frac{8}{15} = 0.533333333333333333333333333333333333$
- 6) $\frac{19}{15} = 1.266666666666666666666666666666666666$
- 7) $\frac{5}{14} = 0.35714285714285714285714285714285714285$
- 8) $\frac{13}{15} = 0.866666666666666666666666666666666666$
- 9) $\frac{18}{13} = 1.38461538461538461538461538461538461538$
- 10) $\frac{9}{14} = 0.64285714285714285714285714285714285714$
- 11) $\frac{16}{13} = 1.23076923076923076923076923076923076923$
- 12) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 13) $\frac{1}{7} = 0.14285714285714285714285714285714285714$
- 14) $\frac{10}{9} = 1.11$
- 15) $\frac{5}{6} = 0.8333333333333333333333333333333333333333$
- 16) $\frac{4}{7} = 0.57142857142857142857142857142857142857$
- 17) $\frac{23}{15} = 1.5333333333333333333333333333333333333333$
- 18) $\frac{6}{7} = 0.85714285714285714285714285714285714285$
- 19) $\frac{1}{14} = 0.07142857142857142857142857142857142857$
- 20) $\frac{17}{15} = 1.1333333333333333333333333333333333333333$

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

