



Rewrite each fraction as a decimal with repeating line.

Answers

- 1) $7/9 = 0.777777777777777777777777777777777777$
- 2) $2/13 = 0.15384615384615384615384615384615384615$
- 3) $11/18 = 0.611111111111111111111111111111111111$
- 4) $11/13 = 0.84615384615384615384615384615384615384$
- 5) $5/7 = 0.71428571428571428571428571428571428571$
- 6) $18/11 = 1.63636363636363636363636363636363636363$
- 7) $3/13 = 0.23076923076923076923076923076923076923$
- 8) $11/12 = 0.91666666666666666666666666666666666666$
- 9) $14/11 = 1.27272727272727272727272727272727272727$
- 10) $5/6 = 0.83333333333333333333333333333333333333$
- 11) $17/11 = 1.54545454545454545454545454545454545454$
- 12) $19/15 = 1.26666666666666666666666666666666666666$
- 13) $7/11 = 0.63636363636363636363636363636363636363$
- 14) $19/18 = 1.05555555555555555555555555555555555555$
- 15) $17/9 = 1.88888888888888888888888888888888888888$
- 16) $3/7 = 0.42857142857142857142857142857142857142$
- 17) $1/9 = 0.11111111111111111111111111111111111111$
- 18) $19/13 = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 19) $5/3 = 1.66666666666666666666666666666666666666$
- 20) $18/13 = 1.38461538461538461538461538461538461538$

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

1-10	95	90	85	80	75	70	65	60	55	50
11-20	45	40	35	30	25	20	15	10	5	0



Rewrite each fraction as a decimal with repeating line.

- 1) $7/9 = 0.777777777777777777777777777777777777$
- 2) $2/13 = 0.15384615384615384615384615384615384615$
- 3) $11/18 = 0.611111111111111111111111111111111111$
- 4) $11/13 = 0.84615384615384615384615384615384615384$
- 5) $5/7 = 0.71428571428571428571428571428571428571$
- 6) $18/11 = 1.636363636363636363636363636363636363$
- 7) $3/13 = 0.23076923076923076923076923076923076923$
- 8) $11/12 = 0.916666666666666666666666666666666666$
- 9) $14/11 = 1.272727272727272727272727272727272727$
- 10) $5/6 = 0.833333333333333333333333333333333333$
- 11) $17/11 = 1.545454545454545454545454545454545454$
- 12) $19/15 = 1.266666666666666666666666666666666666$
- 13) $7/11 = 0.636363636363636363636363636363636363$
- 14) $19/18 = 1.055555555555555555555555555555555555$
- 15) $17/9 = 1.888888888888888888888888888888888888$
- 16) $3/7 = 0.42857142857142857142857142857142857142$
- 17) $1/9 = 0.111111111111111111111111111111111111$
- 18) $19/13 = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 19) $5/3 = 1.666666666666666666666666666666666666$
- 20) $18/13 = 1.38461538461538461538461538461538461538$

Answers

- 1. 0.7
- 2. 0.153846
- 3. 0.61
- 4. 0.846153
- 5. 0.714285
- 6. 1.63
- 7. 0.230769
- 8. 0.916
- 9. 1.27
- 10. 0.83
- 11. 1.54
- 12. 1.26
- 13. 0.63
- 14. 1.05
- 15. 1.8
- 16. 0.428571
- 17. 0.1
- 18. 1.461538
- 19. 1.6
- 20. 1.384615