



Riscrivi ogni frazione come decimale con una riga ripetuta.

Risposte

1) $7/9 = 0.77777777777777777777777777777777$

1. _____

2) $2/13 = 0.15384615384615384615384615384615$

2. _____

3) $11/18 = 0.611111111111111111111111111111$

3. _____

4) $11/13 = 0.84615384615384615384615384615384$

4. _____

5) $5/7 = 0.71428571428571428571428571428571$

5. _____

6) $18/11 = 1.636363636363636363636363636363$

6. _____

7) $3/13 = 0.23076923076923076923076923076923$

7. _____

8) $11/12 = 0.916666666666666666666666666666$

8. _____

9) $14/11 = 1.272727272727272727272727272727$

9. _____

10) $5/6 = 0.833333333333333333333333333333$

10. _____

11) $17/11 = 1.545454545454545454545454545454$

11. _____

12) $19/15 = 1.266666666666666666666666666666$

12. _____

13) $7/11 = 0.636363636363636363636363636363$

13. _____

14) $19/18 = 1.055555555555555555555555555555$

14. _____

15) $17/9 = 1.888888888888888888888888888888$

15. _____

16) $3/7 = 0.42857142857142857142857142857142$

16. _____

17) $1/9 = 0.111111111111111111111111111111$

17. _____

18) $19/13 = 1.46153846153846153846153846153846$

18. _____

19) $5/3 = 1.666666666666666666666666666666$

19. _____

20) $18/13 = 1.38461538461538461538461538461538$

20. _____



Riscrivi ogni frazione come decimale con una riga ripetuta.

- 1) $\frac{7}{9} = 0.7777777777777777777777777777777777$
- 2) $\frac{2}{13} = 0.15384615384615384615384615384615384615$
- 3) $\frac{11}{18} = 0.6111111111111111111111111111111111$
- 4) $\frac{11}{13} = 0.84615384615384615384615384615384615384$
- 5) $\frac{5}{7} = 0.71428571428571428571428571428571428571$
- 6) $\frac{18}{11} = 1.636363636363636363636363636363636363$
- 7) $\frac{3}{13} = 0.23076923076923076923076923076923076923$
- 8) $\frac{11}{12} = 0.916666666666666666666666666666666666$
- 9) $\frac{14}{11} = 1.272727272727272727272727272727272727$
- 10) $\frac{5}{6} = 0.8333333333333333333333333333333333333$
- 11) $\frac{17}{11} = 1.545454545454545454545454545454545454$
- 12) $\frac{19}{15} = 1.266666666666666666666666666666666666$
- 13) $\frac{7}{11} = 0.636363636363636363636363636363636363$
- 14) $\frac{19}{18} = 1.055555555555555555555555555555555555$
- 15) $\frac{17}{9} = 1.888888888888888888888888888888888888$
- 16) $\frac{3}{7} = 0.42857142857142857142857142857142857142$
- 17) $\frac{1}{9} = 0.1111111111111111111111111111111111$
- 18) $\frac{19}{13} = 1.46153846153846153846153846153846153846$
- 19) $\frac{5}{3} = 1.666666666666666666666666666666666666$
- 20) $\frac{18}{13} = 1.38461538461538461538461538461538461538$

Risposte

- 1. 0, $\bar{7}$
- 2. 0,153846
- 3. 0,6 $\bar{1}$
- 4. 0,846153
- 5. 0,714285
- 6. 1,6 $\bar{3}$
- 7. 0,230769
- 8. 0,916 $\bar{6}$
- 9. 1,27
- 10. 0,8 $\bar{3}$
- 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

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