

Repeating decimals

Convert to decimals and round to 3 digits if necessary.
Circle the repeating decimals.

1) $\frac{1}{2} =$ _____ 2) $\frac{5}{12} =$ _____ 3) $\frac{3}{5} =$ _____

4) $\frac{4}{8} =$ _____ 5) $\frac{6}{9} =$ _____ 6) $\frac{10}{11} =$ _____

7) $\frac{1}{4} =$ _____ 8) $\frac{6}{15} =$ _____ 9) $\frac{8}{11} =$ _____

10) $\frac{9}{10} =$ _____ 11) $\frac{1}{3} =$ _____ 12) $\frac{3}{10} =$ _____

13) $\frac{5}{6} =$ _____ 14) $\frac{1}{5} =$ _____ 15) $\frac{5}{8} =$ _____

16) $\frac{7}{9} =$ _____ 17) $\frac{3}{15} =$ _____ 18) $\frac{1}{10} =$ _____

19) $\frac{1}{9} =$ _____ 20) $\frac{3}{6} =$ _____ 21) $\frac{6}{8} =$ _____