

Fraction To Decimal

Directions: Change each of the following fractions into its decimal equivalent by using division. If you get 3 or more values after the decimal, round to the nearest hundredth place.

1) $\frac{3}{4}$

2) $\frac{12}{15}$

3) $\frac{8}{12}$

4) $\frac{7}{8}$

5) $\frac{15}{60}$

6) $\frac{4}{5}$

7) $\frac{10}{200}$

8) $\frac{9}{14}$

9) $\frac{18}{30}$

10) $\frac{16}{64}$

11) $\frac{12}{21}$

12) $\frac{9}{32}$

13) $\frac{1}{8}$

14) $\frac{6}{14}$

15) $\frac{5}{45}$

16) $\frac{8}{40}$

17) $\frac{3}{7}$

18) $\frac{9}{12}$

19) $\frac{4}{20}$

20) $\frac{1}{9}$

21) $\frac{4}{10}$

22) $\frac{9}{20}$

23) $\frac{16}{32}$

24) $\frac{9}{50}$