

Student Name: _____

Score: _____

Fractions into Decimals

Sheet 1

Convert each fraction into decimal:

1) $\frac{79}{10} =$ <input type="text"/>	2) $\frac{90}{100} =$ <input type="text"/>	3) $\frac{1735}{1000} =$ <input type="text"/>
4) $\frac{56}{100} =$ <input type="text"/>	5) $\frac{326}{1000} =$ <input type="text"/>	6) $\frac{235}{10} =$ <input type="text"/>
7) $\frac{752}{100} =$ <input type="text"/>	8) $\frac{135}{1000} =$ <input type="text"/>	9) $\frac{9}{100} =$ <input type="text"/>
10) $\frac{780}{1000} =$ <input type="text"/>	11) $\frac{200}{10} =$ <input type="text"/>	12) $\frac{12}{100} =$ <input type="text"/>
13) $\frac{56}{10} =$ <input type="text"/>	14) $\frac{77}{1000} =$ <input type="text"/>	15) $\frac{805}{10} =$ <input type="text"/>
16) $\frac{345}{100} =$ <input type="text"/>	17) $\frac{6394}{1000} =$ <input type="text"/>	18) $\frac{113}{100} =$ <input type="text"/>

Student Name: _____

Score: _____

Answer key

Fractions into Decimals

Sheet 1

$\frac{79}{10} = 7.9$	2) $\frac{90}{100} = 0.9$	3) $\frac{1735}{1000} = 1.735$
4) $\frac{56}{100} = 0.56$	5) $\frac{326}{1000} = 0.326$	6) $\frac{235}{10} = 23.5$
7) $\frac{752}{100} = 7.52$	8) $\frac{135}{1000} = 0.135$	9) $\frac{9}{100} = 0.09$
10) $\frac{780}{1000} = 0.78$	11) $\frac{200}{10} = 20$	12) $\frac{12}{100} = 0.12$
13) $\frac{56}{10} = 5.6$	14) $\frac{77}{1000} = 0.077$	15) $\frac{805}{10} = 80.5$
16) $\frac{345}{100} = 3.45$	17) $\frac{6394}{1000} = 6.394$	18) $\frac{113}{100} = 1.13$