



Fractions to Decimals

Convert the following Fractions to Decimals.

a. $\frac{3}{4} =$

j. $\frac{52}{87} =$

b. $\frac{7}{8} =$

k. $\frac{93}{98} =$

c. $\frac{12}{15} =$

l. $\frac{277}{300} =$

d. $\frac{21}{65} =$

m. $\frac{738}{959} =$

e. $\frac{38}{56} =$

n. $\frac{423}{677} =$

f. $\frac{787}{987} =$

o. $\frac{83}{111} =$

g. $\frac{74}{112} =$

p. $\frac{830}{1153} =$

h. $\frac{682}{999} =$

q. $\frac{1203}{3686} =$

i. $\frac{1102}{1800} =$

r. $\frac{3678}{7340} =$