

a) $\frac{1}{2} >$ ou $<$ $\frac{4}{10}$? solution $\frac{1}{2} = \frac{5}{10}$ et $\frac{5}{10} >$ $\frac{4}{10}$ donc $\frac{1}{2} >$ $\frac{4}{10}$

b) $\frac{12}{5} >$ ou $<$ $\frac{26}{10}$? solution $\frac{12}{5} = \frac{24}{10}$ et $\frac{24}{10} <$ $\frac{26}{10}$ donc $\frac{12}{5} <$ $\frac{26}{10}$

c) $\frac{17}{10} >$ ou $<$ $\frac{165}{100}$? solution $\frac{17}{10} = \frac{170}{100}$ et $\frac{170}{100} >$ $\frac{165}{100}$ donc $\frac{17}{10} >$ $\frac{165}{100}$

