

$\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{47}{11}$ $\frac{1}{1000}$ but note: $a/b \frac{1}{n}$

$\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{47}{11}$ $\frac{1}{1000}$ okay here: $a/b \frac{1}{n}$

$\frac{1}{2}$ $\frac{2}{3}$ $\frac{47}{11}$ $\frac{1}{1000}$ a/b $\frac{1}{n}$