



日にち

月

日

名前

◆ 計算をしましょう。

(1) $\frac{3}{5} \times \frac{2}{3}$

(2) $\frac{5}{7} \times \frac{3}{10}$

(3) $\frac{5}{6} \times \frac{8}{9}$

(4) $\frac{5}{12} \times \frac{15}{8}$

(5) $\frac{9}{14} \times \frac{7}{3}$

(6) $\frac{8}{15} \times \frac{25}{12}$

(7) $\frac{9}{10} \times \frac{11}{27}$

(8) $2\frac{6}{7} \times \frac{3}{10}$

(9) $1\frac{3}{7} \times \frac{9}{16}$

(10) $\frac{21}{25} \times 2\frac{1}{7}$

◆ 計算をしましょう。

(1) $1\frac{3}{11} \times 1\frac{4}{21}$

(2) $2\frac{5}{6} \times 1\frac{3}{17}$

(3) $2\frac{4}{7} \times 3\frac{1}{9}$

(4) $3\frac{4}{5} \times 1\frac{7}{38}$

◆ 1mで $\frac{8}{9}$ のkgのパイプがあります。このパイプが $\frac{21}{16}$ mあるとき、パイプの重さは何kgですか。

()

◆ 1Lで $1\frac{5}{7}$ kgの小豆があります。この小豆が $3\frac{4}{15}$ Lあるとき、重さは何kgになりますか。

()