

◆ 計算をしましょう。

(1) $\frac{3}{2} \times \frac{7}{5} \times \frac{3}{4}$

(2) $\frac{2}{3} \times \frac{4}{3} \times \frac{2}{5}$

(3) $\frac{5}{2} \times \frac{7}{9} \times \frac{1}{2}$

(4) $\frac{3}{8} \times \frac{1}{7} \times \frac{3}{5}$

(5) $\frac{2}{3} \times \frac{1}{5} \times \frac{8}{7}$

(6) $\frac{5}{8} \times \frac{7}{2} \times \frac{4}{15}$

(7) $\frac{4}{9} \times \frac{3}{7} \times \frac{5}{8}$

(8) $\frac{9}{10} \times \frac{5}{6} \times \frac{4}{9}$

(9) $\frac{13}{8} \times \frac{2}{3} \times \frac{3}{26}$

(10) $\frac{11}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{9}{22}$

◆ 計算をしましょう。

(1) $1\frac{1}{9} \times \frac{3}{2} \times \frac{6}{5}$

(2) $2\frac{1}{10} \times \frac{4}{7} \times 2\frac{1}{3}$

(3) $3\frac{2}{3} \times \frac{4}{7} \times \frac{9}{22}$

(4) $1\frac{1}{6} \times \frac{5}{12} \times 2\frac{4}{7}$

◆ たてが $\frac{5}{8}$ cm、横が $\frac{9}{10}$ cm、高さが $\frac{4}{15}$ cm の直方体があります。この直方体の体積は何 cm^3 になりますか。

()