



## 7 分数のかけ算とわり算 (A)

1 計算をしましょう。

(1)  $12 \div \frac{6}{7}$

(2)  $0.9 \times \frac{5}{6}$

(3)  $3.5 \div \frac{7}{9}$

(4)  $2\frac{2}{7} \div \frac{8}{21}$

(5)  $1.5 \times 2\frac{2}{15}$

(6)  $1\frac{5}{9} \div 1\frac{1}{27}$

2 計算をしましょう。

(1)  $\frac{5}{8} \times \frac{14}{15} \div \frac{4}{9}$

(2)  $\frac{9}{16} \div \frac{5}{8} \times \frac{5}{6}$

(3)  $\frac{5}{8} \div \frac{7}{12} \times 1.4$

3 次の問題に答えましょう。

(1) 長さが  $2\frac{1}{10}$  mの壁紙を買ったところ、1260 円でした。このこの壁紙が 1mでは、いくらになりますか。

( )

(2) 父の身長は  $\frac{7}{4}$  mで、わたしの身長は  $\frac{7}{6}$  mです。父の身長は、わたしの何倍ですか。

( )

(3) とり肉を  $\frac{9}{4}$  kg買ったなら、代金は 1890 円でした。このとり肉を  $\frac{3}{7}$  kg買ったとき代金はいくらになりますか。

( )