

## 計算にチャレンジ 1 級 (10)

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

点
---

1 計算をしましょう。(4 点×4)

(1)  $326 + 674 =$        (2)  $712 - 26 =$

(3)  $469 \times 76 =$        (4)  $245 \div 35 =$

2 小数の計算をしましょう。わり算はわりきれぬまでしましょう。(4 点×4)

(1)  $5.2 + 2.6 =$        (2)  $2.5 - 1.86 =$

(3)  $2.6 \times 8.5 =$        (4)  $10.8 \div 2.4 =$

3 □に当てはまる数を書きましょう。(4 点×5)

(1)  $0.3 = \frac{\square}{\square}$       (2)  $\frac{9}{7} = \square \div \square$

(3)  $\frac{1}{4} \times \frac{3}{7} = \frac{3}{7} \times \frac{\square}{\square} = \frac{\square}{\square}$

(4)  $(74 + 153) + 47 = 74 + (\square + 47) = \square$

(5)  $7.6 \times 2.9 + 2.4 \times 2.9 = (\square + \square) \times 2.9 = \square$

年	組	番	名前	
---	---	---	----	--

## 4 分数の計算をしましょう。(4点×2)

(1)  $1\frac{4}{5} + \frac{1}{2} =$

(2)  $\frac{4}{7} - \frac{2}{5} =$

## 5 かけ数をしましょう。(2点×4)

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

(2)  $\frac{7}{16} \times \frac{8}{5} =$

(3)  $\frac{3}{5} \times \frac{10}{9} =$

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

## 6 わり算をしましょう。(2点×4)

(1)  $\frac{7}{9} \div 3 =$

(2)  $\frac{1}{6} \div \frac{3}{2} =$

(3)  $5 \div \frac{5}{6} =$

(4)  $1\frac{5}{8} \div 2\frac{1}{4} =$

## 7 分数の計算をしましょう。(4点×6)

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

(2)  $\frac{5}{4} \div 6 \times \frac{8}{5} =$

(3)  $\frac{5}{12} \times \frac{3}{10} \div \frac{6}{7} =$

(4)  $\frac{5}{4} \div \frac{7}{12} \div \frac{5}{14} =$

(5)  $\frac{5}{12} \times 0.6 =$

(6)  $4.5 - 1\frac{1}{3} \times 2 =$