

## 分数の計算（加減乗除，平均）

組 番 名前

---

1 次の計算をなさい。

(1)  $\frac{7}{10} + \frac{4}{15}$

(2)  $\frac{11}{9} - \frac{2}{5}$

(3)  $\frac{3}{4} + \frac{3}{14}$

(4)  $1 + \frac{7}{15} - \frac{5}{6}$

2 次の計算をなさい。

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

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

(3)  $\frac{3}{4} \div 2$

(4)  $\frac{4}{7} \div \frac{3}{10}$

3 次の量の平均を求めなさい。

(1) 65g, 61g, 63g, 59g

(2) 155cm, 164cm, 154cm, 158cm, 149cm, 162cm

4 次の□にあてはまる数を求めなさい。

(1) 時速 45km の自動車は、4 時間で、□km 進みます。

(2) 3 時間で 480km 走る電車の速さは、時速□km です。

(3) 分速 75m でジョギングしている人が、1500m 走るのに□分かかります。

(4) 時速□km で走る自動車は、4 時間で 260km 進みます。

(5) 45 分間に 2700m 歩く人の速さは、分速□m です。