

## 解答

- 1 (1) 1 (2) 3 (3) 6 7 (4)  $\frac{5}{12}$
- 2 (1) 9 6 (2) 1 3 秒 (3) 4 3 5 (4) 2 4 通り (5) 2 1. 5  $\text{cm}^3$
- 3 (1) 1 4 通り (2) 8 通り
- 4 (1)  $1\frac{1}{4}$  倍 (2) 1 L
- 5 2 4  $\text{cm}^3$
- 6 (1) 分速 1 5 0 m (2) 8 分後 (3) 5 分 2 0 秒後
- 7 (1) 2 4 0 人 (2) 1 8 人 (3) 1 9. 5 度から 3 0 度