

2学期のまとめ

模範解答

01 基礎 解答

1

- (1) 12 の約数: **1, 2, 3, 4, 6, 12**
(2) 6 と 9 の公倍数 (3 つ): **18, 36, 54**
(3) 24 と 36 の最大公約数: **12**
-

2

$$(1) \frac{2}{5} + \frac{1}{3} = \frac{6}{15} + \frac{5}{15} = \frac{\underline{11}}{\underline{15}}$$
$$(2) \frac{5}{6} - \frac{3}{8} = \frac{20}{24} - \frac{9}{24} = \frac{\underline{11}}{\underline{24}}$$
$$(3) 1\frac{1}{4} + 2\frac{2}{3} = 1\frac{3}{12} + 2\frac{8}{12} = 3\frac{11}{12} = 3\frac{\underline{11}}{\underline{12}}$$

3

(1) 式: $(38 + 42 + 35 + 45) \div 4 = 160 \div 4 = 40$ 答え: **40kg**

4

(1) A の部屋: $6 \div 12 = 0.5$ ($1m^2$ あたり 0.5 人)
B の部屋: $9 \div 15 = 0.6$ ($1m^2$ あたり 0.6 人)

答え: **B の部屋**の方がこんでいる