

4.5 练习十

1. 将分数写成除法或将除法写成分数。

$$3 \div 8 = \frac{(\quad)}{(\quad)} \quad 5 \div 7 = \frac{(\quad)}{(\quad)} \quad \frac{4}{7} = (\quad) \div (\quad)$$

$$2 \div 5 = \frac{(\quad)}{(\quad)} \quad 4 \div 9 = \frac{(\quad)}{(\quad)} \quad \frac{7}{8} = (\quad) \div (\quad)$$

2. 用分数表示商： $20 \div 6 = (\quad)$ 。(结果用带分数表示)

A. $\frac{20}{6}$ B. $3\frac{2}{6}$ C. $3\frac{1}{6}$

3. $\frac{4}{15}$ 分数单位： (\quad) ；分数单位的个数： (\quad) 个。

A. $\frac{1}{4}$ ；15 B. $\frac{1}{15}$ ；4 C. $\frac{1}{19}$ ；15

4. 刘叔叔从深圳带回 5kg 的奶糖，平均分给 8 个小朋友，每个小朋友分多少千克？

答案提示：

$$1. \frac{3}{8}; \frac{5}{7}; 4; 7; \frac{2}{5}; \frac{4}{9}; 7; 8$$

2. B

3. B

$$4. 5 \div 8 = \frac{5}{8} \text{ (千克)}$$