

整理与练习 (2)

1. 用分数表示下面各题的商，是假分数的化成整数或带分数。

$12 \div 7$

$50 \div 3$

$11 \div 12$

$25 \div 5$

2. 直接把下列分数化成小数 (除不尽的保留两位小数)

$\frac{3}{8}$

$\frac{5}{8}$

$\frac{6}{9}$

$\frac{4}{9}$

$\frac{3}{10}$

3. 一块菜地 3 公顷，平均分成 5 份，每份是多少公顷？其中 4 份种

土豆，种土豆的面积占这块菜地的几分之几？

参考答案

1. $1\frac{5}{7}$ $16\frac{2}{3}$ $\frac{11}{12}$ 5

2. 0.375 0.625 0.67 0.44 0.3

3. $3\div 5 = \frac{3}{5}$ (公顷) $4\div 5 = \frac{4}{5}$

答：每份是 $\frac{3}{5}$ 公顷，其中 4 份种土豆，种土豆的面积占这块菜地的 $\frac{4}{5}$ 。