

## 1.14 整理与复习

### 1. 填空。

(1) 已知一个因数是 25.4，另一个因数是 12.07，积是 ( )，得数保留整数是 ( )，保留两位小数是 ( )。

(2) 一个书包的售价是 52.8 元，买 3 个需要 ( ) 元。

(3) 一个两位小数，四舍五入到十分位后是 2.7，这个两位小数最大是 ( )，最小是 ( )。

### 2. 竖式计算。(后两个保留一位小数)

$$87.3 \times 1.6 = \quad 5.25 \times 2.8 = \quad 0.017 \times 80 \approx \quad 20.09 \times 7.3 \approx$$

### 3. 脱式计算。

$$4.2 \times 60 \times 0.9 \quad 45.96 \times 5.5 \times 4 \quad 2.06 \times 1.2 \times 40$$

4. 一块菜地的宽是 60 米，长是宽的 1.5 倍，这块菜地的面积是多少平方米？

答案提示：1. (1) 306.578 307 306.58 (2) 158.4 (3) 2.74

2.65

2. 139.68 14.7 1.4 146.7

3. 226.8 1011.12 98.88

4.  $60 \times 1.5 \times 60 = 5400$  (平方米)

答：这块菜地的面积是 5400 平方米。