

## 1.5 问题解决

1. 一座温室，室内耕地面积100平方米，全部种植西红柿，每平方米产西红柿0.6千克，每千克按0.95元计算，一共可以收入多少元？
2. 5个1.8的和是(     ),2.63与15的积是(     )。
3. 下面算式中，积等于10的是 (     )。  
A.  $12.5 \times 0.8$     B.  $1.25 \times 0.8$     C.  $2.4 \times 5$
4. 算式  $0.85 \times 0.89$  保留一位小数是 (     )。
5. 小兰家每天平均用电2.3度，八月份她家共用电多少度？如果每度电0.49元，她家八月份一共应缴纳电费多少元？（得数保留一位小数）

## 答案

1.  $100 \times 0.6 \times 0.95 = 57$  (元)

2. 9 39.45

3. A

4. 0.8

5.  $2.3 \times 31 = 71.3$  (度)

$71.3 \times 0.49 = 34.937 \approx 34.9$  (元)