

此习题为 [30.com.my](http://30.com.my) 原创，除了出售牟利，老师学校，甚至补习中心都可以无限制使用

### 三年级 单元十二：质量

#### 试卷一

1. 把 2 公斤换算成克。

- A 2 克  
B 20 克  
C 200 克  
D 2 000 克

2.  $7\text{ kg } 436\text{ g} + 5\text{ kg } 35\text{ g} =$

- A 12 kg 786 g  
B 12 kg 741 g  
C 12 kg 471 g  
D 7 kg 971 g

3.  $76\text{ kg} - 17\text{ kg} - 48\text{ kg} =$

- A 21 kg  
B 11 kg  
C 34 kg  
D 24 kg

4. 7 公斤 611 克  $\times 8 =$

- A 60 公斤 888 克  
B 56 公斤 888 克  
C 60 公斤 88 克  
D 56 公斤 88 克

5.  $4\text{ kg } 916\text{ g} \div 4 =$

- A 1 kg 226 g  
B 1 kg 326 g  
C 1 kg 229 g  
D 1 kg 329 g

6. 下表显示建筑商三个月里订购的砂石的质量。

月	第一	第二	第三
砂石的质量	23 kg 713 g	21 kg 875 g	37 kg 127 g

建筑商在三个月里共订购了多少 kg 和 g 的砂石？

- A 81 kg 715 g  
B 82 kg 715 g  
C 78 kg 588 g  
D 88 kg 588 g

7. 袋子里装有 5 kg 813 g 的面粉。妈妈用了 2 kg 176 g 的面粉来制作蛋糕和 1 kg 493 g 的面粉来制作面包。袋子里还剩下多少 kg 和 g 的面粉？

- A 3 kg 637 g  
B 2 kg 637 g  
C 1 kg 144 g  
D 2 kg 144 g

8. 一包饼干的质量是 416 克。六包相同的饼干的质量是多少 g？

- A 2 469 克  
B 2 569 克  
C 2 496 克  
D 2 596 克

此习题为 [30.com.my](http://30.com.my) 原创，除了出售牟利，老师学校，甚至补习中心都可以无限制使用

[www.30.com.my](http://www.30.com.my)

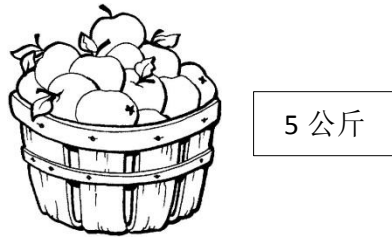
加入 FB 群 [facebook.com/groups/sjkcmy/](https://facebook.com/groups/sjkcmy/)，我们会定时上载最新的习题

此习题为 [30.com.my](http://30.com.my) 原创，除了出售牟利，老师学校，甚至补习中心都可以无限制使用

## 试卷二

1. 家明在第一个星期卖出了 64 kg 571 g 的榴莲，而第二个星期则卖出了 58 kg 618 g 的榴莲。家明在两个星期里一共卖出多少 kg 和 g 的榴莲？

2. 下图显示一个装满苹果的篮子的重量。



假设苹果的质量是 3 公斤 673 克，空篮子的质量是多少公斤和克？

3. 一个微波炉的质量是 17 公斤 700 克。9 个相同的微波炉的质量是多少公斤和克？

4. 小勇要把 876 g 的绿豆平均装进 6 个小罐子里。每个小罐子里有多少 g 的绿豆？

此习题为 [30.com.my](http://30.com.my) 原创，除了出售牟利，老师学校，甚至补习中心都可以无限制使用

5. 快乐芒果园五天里采收了 60 公斤 315 克的芒果。快乐芒果园平均一天采收多少 kg 和 g 的芒果？

6. 下表显示三张不同的桌子的质量。

桌子	P	Q	R
质量	1 kg 187 g	比 P 多 1 kg 28 g	比 Q 多 1 kg 215 g

- (a) 桌子 R 的质量是多少 kg 和 g？

- (b) 四张桌子 R 的总质量是多少？

此习题为 [30.com.my](http://30.com.my) 原创，除了出售牟利，老师学校，甚至补习中心都可以无限制使用

## 答案

### 试卷一

- |      |      |
|------|------|
| 1. D | 5. C |
| 2. C | 6. B |
| 3. B | 7. D |
| 4. A | 8. C |

### 试卷二

- $64 \text{ kg } 571 \text{ g} + 58 \text{ kg } 618 \text{ g} = 123 \text{ kg } 189 \text{ g}$
- $5 \text{ 公斤} - 3 \text{ 公斤 } 673 \text{ 克} = 1 \text{ 公斤 } 327 \text{ 克}$
- $17 \text{ 公斤 } 700 \text{ 克} \times 9 = 159 \text{ 公斤 } 300 \text{ 克}$
- $876 \text{ g} \div 6 = 146 \text{ g}$
- $60 \text{ 公斤 } 315 \text{ 克} \div 5 = 12 \text{ kg } 63 \text{ g}$
- (a)  $1 \text{ kg } 187 \text{ g} + 1 \text{ kg } 28 \text{ g} + 1 \text{ kg } 215 \text{ g} = 3 \text{ kg } 430 \text{ g}$   
(b)  $3 \text{ kg } 430 \text{ g} \times 4 = 13 \text{ kg } 720 \text{ g}$