



## 第二单元综合提优测评卷







-----千米和吨-----



时间:60 分钟 满分:100 分

题 序	一	二	三	四	五	六	七	总 分	结分人	核分人
得 分										

一、涂一涂。(在合适的单位旁边的★上涂上自己喜欢的颜色)(共 6 分)

 每小时行驶 80 ★米    ★千米	 高约 85 ★厘米    ★毫米
 重 4 ★千克    ★吨	 洗衣粉 重 500 ★千克    ★克    ★吨
小明身高 130  ★分米    ★米    ★厘米	小红体重 25  ★千克    ★克    ★吨

二、填一填。(每空 1 分,共 18 分)

- 6 千米=( )米      7 千米=( )米  
8000 米=( )千米      5000 米=( )千米
- 3 吨=( )千克      7 吨=( )千克  
2000 千克=( )吨      4000 千克=( )吨

3. 在○里填“>”“<”或“=”。

- |              |              |              |
|--------------|--------------|--------------|
| 6 千米○ 5899 米 | 5380 米○ 6 千米 | 3566 米○ 4 千米 |
| 8000 米○ 8 千米 | 3 吨○ 2695 千克 | 3810 千克○ 5 吨 |
| 6500 千克○ 7 吨 | 5000 千克○ 8 吨 | 4 吨○ 4000 千克 |

4. 化肥厂要把 68 吨化肥运往种植基地,卡车运了 7 次还剩下 5 吨,平均每次

运( )吨。

三、判一判。(每题1分,共5分)

1. 兰兰身高 120 千克。 ( )
2. 一本书约重 200 克。 ( )
3. 飞机每小时行 360 米。 ( )
4. 一辆货车的载重量为 4000 吨。 ( )
5. 3 千米比 2900 米长。 ( )

四、选一选。(每题1分,共6分)

1. 一筐稻谷重 40 ( )。  
A. 克                      B. 千克                      C. 吨
2. 操场跑道的一周长 400 ( )。  
A. 千米                      B. 分米                      C. 米
3. 一头牛重 500 千克,4 头这样重的牛共重( )。  
A. 1 千克                      B. 1 吨                      C. 2 吨
4. 苏通大桥长约 32 ( )。  
A. 米                      B. 厘米                      C. 千米
5. 一个苹果重约 130 ( )。  
A. 克                      B. 千克                      C. 吨
6. 小华今天吃了 200 ( )米饭。  
A. 克                      B. 千克                      C. 吨

五、连一连。(第1题3分,第2题4分,第3题7分,第4题5分,共19分)

1. 怎样出行最合适?

到动物园约 3 千米。

周末到外婆家约 100 千米。

暑假到北京旅游约 1200 千米。



2. 下面各个物体各有多重?



鸡蛋

2 千克

20 千克

50 克

4 吨

3. 哪两个长度的和是 1 千米?

300 米                      770 米

250 米                      700 米

640 米                      530 米

550 米                      750 米

470 米                      450 米

230 米                      360 米

950 米                      50 米

4. 哪两个质量的和是 1 吨?

630 千克                      760 千克

400 千克                      370 千克

450 千克                      820 千克

240 千克                      600 千克

180 千克                      550 千克

**六、算一算。**(第 1 题 12 分,第 2 题 10 分,共 22 分)

1. 用竖式计算。

$$38 \times 46$$

$$18 \times 26$$

$$25 \times 34$$

$$60 \times 52$$

$$25 \times 78$$

$$70 \times 35$$

2.  $25 \text{ 吨} + 34 \text{ 吨} =$

$$35 \text{ 吨} \times 4 =$$

$$58 \text{ 千米} - 27 \text{ 千米} =$$

$$36 \text{ 千米} + 45 \text{ 千米} =$$

$$72 \text{ 千米} \times 3 =$$

$$64 \text{ 千米} \div 8 =$$

$$720 \text{ 吨} \div 8 =$$

$$28 \text{ 千克} \times 5 =$$

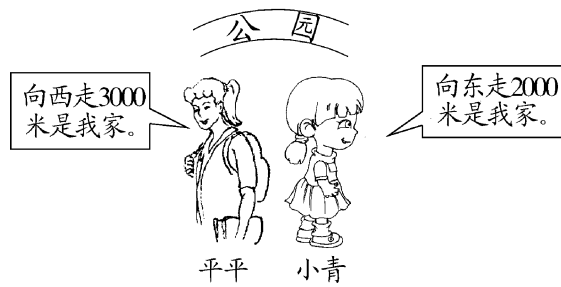
$$78 \text{ 千克} - 19 \text{ 千克} =$$

$$93 \text{ 米} - 58 \text{ 米} =$$

**七、解决问题。**(第 2 题 8 分,其余每题 4 分,共 24 分)

1. 牧场每天能产牛奶 40 桶,每桶牛奶 25 千克,牧场每天能产 1 吨牛奶吗?

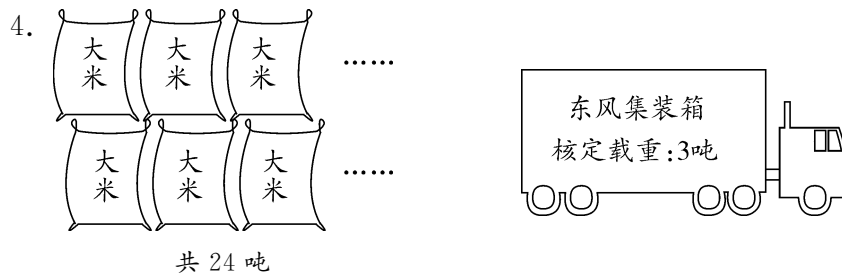
2.



(1) 谁的家离公园较近, 近多少千米?

(2) 平平与小青两家相距多远?

3. 小明家离学校有 500 米, 他每天上学、放学要走 2 个来回, 他一天共要走多少米? 合多少千米?



用这辆卡车运这批大米, 需运多少次?

5. 小军每分钟走 65 米, 他从家到学校要走 20 分钟。小军家到学校有 1 千米的路程吗?

## 第二单元综合提优测评卷

一、千米 厘米 吨 克 厘米 千克

二、1. 6000 7000 8 5 2. 3000 7000 2 4

3.  $>$   $<$   $<$   $=$   $>$   $<$   $<$   $<$   $=$

4. 9

三、1.  $\times$  2.  $\checkmark$  3.  $\times$  4.  $\times$  5.  $\checkmark$

四、1. B 2. C 3. C 4. C 5. A 6. A

五、略

六、1. 1748 468 850 3120 1950 2450

2. 59 吨 140 吨 31 千米 81 千米 216 千米

8 千米 90 吨 140 千克 59 千克 35 米

七、1. 能

2. (1)小青家离公园近,近1千米。(2)5000米

3. 2000米 2千米

4. 8次 5. 有