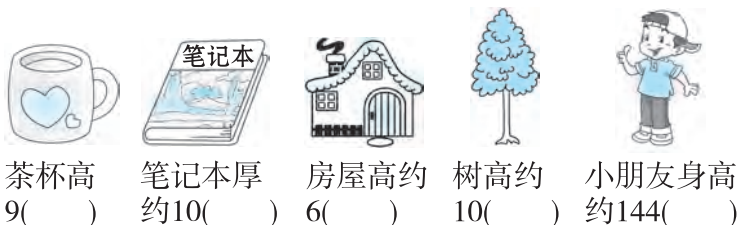


## 第四单元自测卷

(时间:60 分钟 满分:100 分)

### 一、填空题。(27 分)

1. 分米可以用字母( )表示,厘米可以用字母( )表示,毫米可以用字母( )表示,千米可以用字母( )表示。
2. 测量练习本的厚度可以用( )作单位,测量上海到杭州的距离可以用( )作单位。
3. 在下面( )中填上合适的单位。



### 4. 填一填。

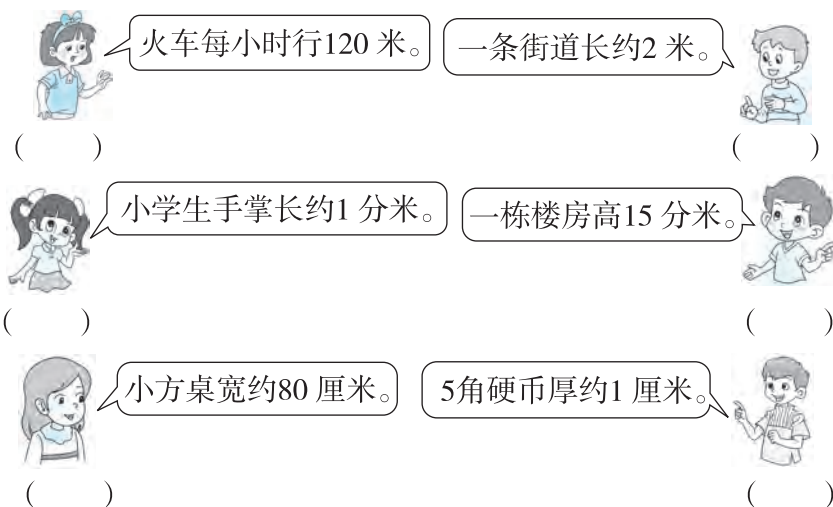
80 分米=( )米      10 米=( )厘米  
 5 分米=( )厘米      2000 米=( )千米  
 100 毫米=( )厘米    300 厘米=( )米  
 1 千米-800 米=( )米    12 千米+9 千米=( )千米  
 45 毫米+55 毫米=( )毫米=( )分米

### 5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

2 千米○2000 米      4 毫米○4 厘米  
 60 厘米○6 分米      500 米○5 千米

90 厘米○9 米      80 分米○8 米

### 二、判断题。(2×6=12 分)



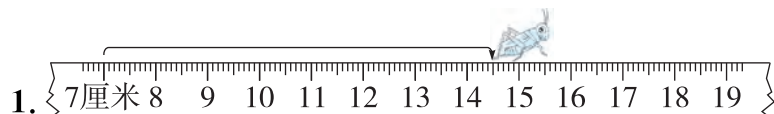
### 三、选择题。(2×6=12 分)

1. 小明同学跑 100 米大约需要( )时间。  
 ①1 小时      ②25 秒      ③10 分钟
2. 从宜昌到武汉的距离大约是 350( )  
 ①dm      ②km      ③m
3. 一本字典长约 2( ),厚约 15( )  
 ①dm      ②cm      ③mm  
 ④km      ⑤m
4. 小红从家到学校的距离约是 800( )  
 ①km      ②dm      ③m

5. 一粒米大约长 6( )

- ①毫米 ②厘米 ③分米

#### 四、操作题。(28 分)



跳了    厘米    毫米。(2 分)

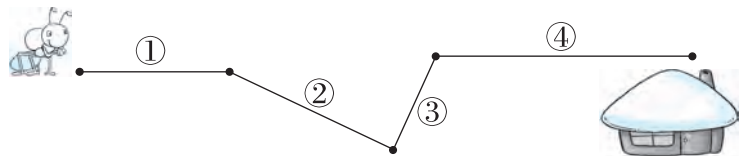
2. 画一条比 50 mm 短 10 mm 的线段。(2 分)

3. 画一条长 5 cm 5 mm 的线段。(2 分)

4. 排一排。(8 分)

6 厘米 800 毫米 1 米 5 分米  
 ( ) < ( ) < ( ) < ( )  
 50 千米 5000 米 500 厘米 5 分米  
 ( ) > ( ) > ( ) > ( )

5. 量一量。(14 分)



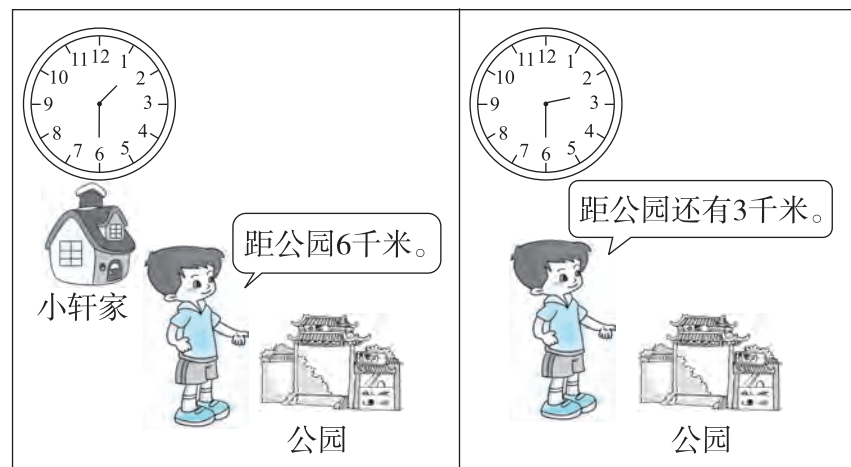
第①段长    cm, 第②段长    cm    mm, 第③段长    cm    mm, 第④段长    cm    mm。

五、连一连。(8 分)

80 毫米 8 分米 800 厘米 8 千米

8 米 8000 米 8 厘米 800 毫米

六、小轩一家下午去春游。(13 分)



1. 小轩每小时走多少千米?(4 分)

2. 小轩可能在什么时候到公园?(4 分)

3. 如果他下午 5:00 沿原路返回,小轩可能在什么时间回到家?(5 分)

## 第四单元自测卷

(时间:60 分钟 满分:100 分)

### 一、填空题。(27 分)

1. 分米可以用字母(dm)表示,厘米可以用字母(cm)表示,毫米可以用字母(mm)表示,千米可以用字母(km)表示。
2. 测量练习本的厚度可以用(毫米)作单位,测量上海到杭州的距离可以用(千米)作单位。
3. 在下面( )中填上合适的单位。



### 4. 填一填。

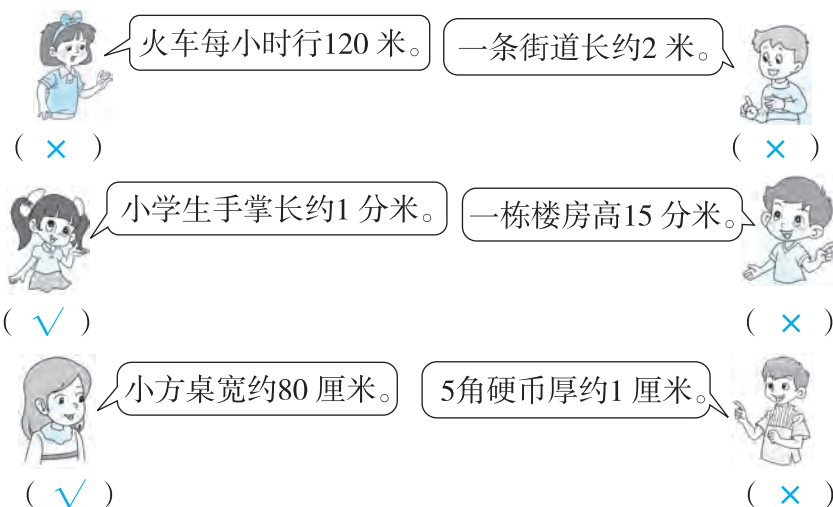
80 分米=(8)米      10 米=(1000)厘米  
 5 分米=(50)厘米      2000 米=(2)千米  
 100 毫米=(10)厘米      300 厘米=(3)米  
 1 千米-800 米=(200)米      12 千米+9 千米=(21)千米  
 45 毫米+55 毫米=(100)毫米=(1)分米

### 5. 在○里填上“>”“<”或“=”。

2 千米○= 2000 米      4 毫米○< 4 厘米  
 60 厘米○= 6 分米      500 米○< 5 千米

90 厘米○< 9 米      80 分米○= 8 米

### 二、判断题。(2×6=12 分)



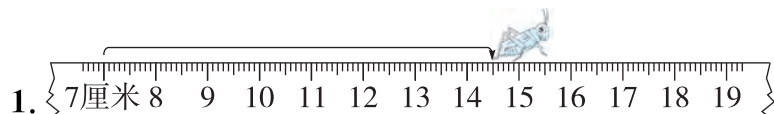
### 三、选择题。(2×6=12 分)

1. 小明同学跑 100 米大约需要(②)时间。  
 ①1 小时      ②25 秒      ③10 分钟
2. 从宜昌到武汉的距离大约是 350(②)  
 ①dm      ②km      ③m
3. 一本字典长约 2(①),厚约 15(③)  
 ①dm      ②cm      ③mm  
 ④km      ⑤m
4. 小红从家到学校的距离约是 800(③)  
 ①km      ②dm      ③m

5. 一粒米大约长 6(①)

①毫米 ②厘米 ③分米

#### 四、操作题。(28 分)



跳了 7 厘米 5 毫米。(2 分)

2. 画一条比 50 mm 短 10 mm 的线段。(2 分)

略

3. 画一条长 5 cm 5 mm 的线段。(2 分)

略

4. 排一排。(8 分)

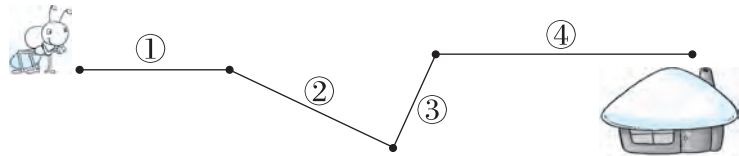
6 厘米 800 毫米 1 米 5 分米

(6 厘米) < (5 分米) < (800 毫米) < (1 米)

50 千米 5000 米 500 厘米 5 分米

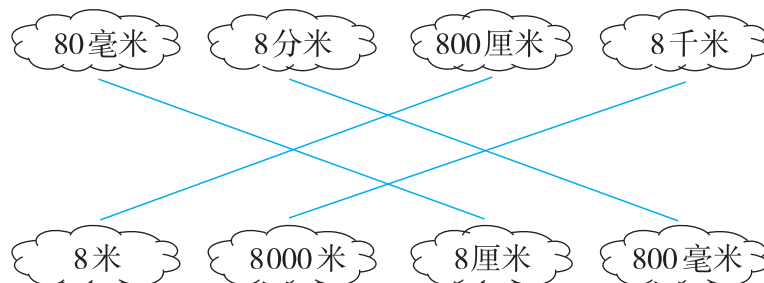
(50 千米) > (5000 米) > (500 厘米) > (5 分米)

5. 量一量。(14 分)

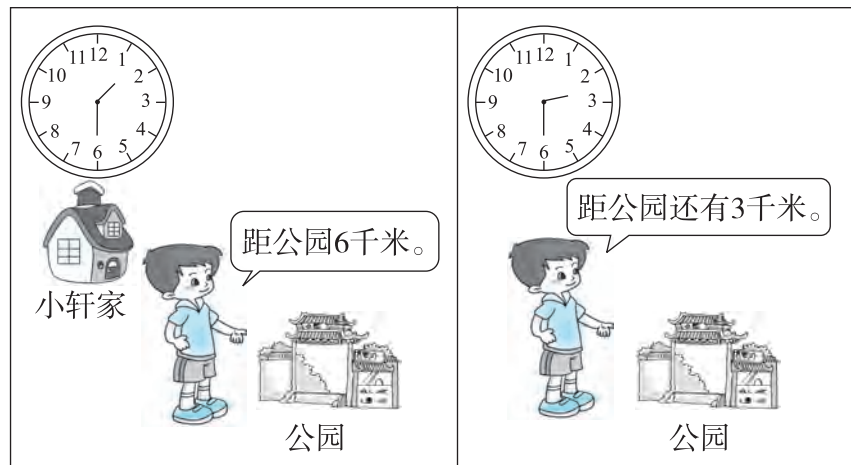


第①段长 2 cm, 第②段长 2 cm 4 mm, 第③段长 1 cm 4 mm, 第④段长 3 cm 4 mm。

五、连一连。(8 分)



六、小轩一家下午去春游。(13 分)



1. 小轩每小时走多少千米?(4 分)

$6 - 3 = 3$  (千米) 答:小轩每小时走 3 千米

2. 小轩可能在什么时候到公园?(4 分)

小轩可能在下午 3:30 到公园

3. 如果他下午 5:00 沿原路返回,小轩可能在什么时间回到家?(5 分)

小轩可能在下午 7:00 到家